

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962

Berlin, den 13. Januar 1962

Nr. 1

Tag	Inhalt	Seite
28. 12. 61	Anordnung über die Abführung der für Kraftfahrzeugsteuer 1962 geplanten Mittel durch die volkseigenen Betriebe .....	1
11. 12. 61	Anordnung Nr. 156 über Standards der Deutschen Demokratischen Republik .....	1

**Anordnung  
über die Abführung der für  
Kraftfahrzeugsteuer 1962 geplanten Mittel  
durch die volkseigenen Betriebe.  
Vom 28. Dezember 1961**

§ 1

Die finanziellen Mittel, die den volkseigenen Betrieben durch die Befreiung von der Kraftfahrzeugsteuer gemäß § 2 Abs. 1 der Verordnung vom 16. November 1961 über die Kraftfahrzeugsteuer (GBl. II S. 505) im Jahre 1962 verbleiben, sind entsprechend den bisherigen Fälligkeitsterminen bei der Abrechnung des Be-

triebsergebnisses 1962 zu eliminieren. Um diesen Betrag erhöht sich der an den Haushalt planmäßig abzuführende Gewinn bzw. vermindert sich die planmäßige Stützung.

§ 2

Diese Anordnung tritt am 1. Januar 1962 in Kraft. Sie gilt für den Abrechnungszeitraum 1962 und tritt am 31. Dezember 1962 außer Kraft.

Berlin, den 28. Dezember 1961

**Der Minister der Finanzen**  
Rumpf

**Anordnung Nr. 156\*  
über Standards der Deutschen Demokratischen Republik.  
Vom 11. Dezember 1961**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 11. Dezember 1961

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 156

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen, Passungen</b>					
TGL	7907 Blatt 14	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lage und Größe der Herstelltoleranzen	1. 5. 62
<b>DK 621.753.3:621.882.082 Gewindefehren</b>					
TGL	7907 Blatt 15	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Grob- gewinde	1. 5. 62

\* Anordnung Nr. 155 (GBl. III 1961 Nr. 34 S. 491)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.753.3:621.882.082 Gewindelehren (Fortsetzung)</b>					
TGL	7907 Blatt 16	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 0,2 bis 0,75 mm	1. 5. 62
TGL	7907 Blatt 17	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 1 und 1,25 mm	1. 5. 62
TGL	7907 Blatt 18	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 1,5 mm	1. 5. 62
TGL	7907 Blatt 19	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 2 mm	1. 5. 62
TGL	7907 Blatt 20	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 3 mm	1. 5. 62
TGL	7907 Blatt 21	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 4 mm	1. 5. 62
TGL	7907 Blatt 22	12.61/156	300	Metrische ISO-Gewinde, Lehrung des Bolzen- gewinde-Außendurchmessers, Lehrung des Mutter- gewinde-Kerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein- gewinde, Steigung 6 mm	1. 5. 62
<b>DK 621.882.082 Gewinde</b>					
*TGL	7907 Blatt 3	12.61/156	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde, Grobgewinde, Nennpro- file und theoretische Werte <b>Für Muttern</b> <b>Für Innengewinde in Konstruktionsteilen</b> (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 3 Ausg. 8.60)	1. 5. 62 1. 7. 62
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
*TGL	5687	12.61/156	382	Linsensenkschrauben mit Querschlitze <b>Für M 1,6 und M 2,5</b> (Ersatz für TGL 0-91 Ausg. 1.60)	1. 1. 63 1. 6. 63
*TGL	0-84	12.61/156	382	Zylinderschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-84 Ausg. 1.60)	1. 6. 63
*TGL	0-85	12.61/156	382	Linsenschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-85 Ausg. 6.59)	1. 6. 63
*TGL	0-444	12.61/156	382	Augenschrauben (Ersatz für TGL 0-444 Ausg. 1.60)	1. 1. 63
*TGL	0-479	12.61/156	382	Vierkantschrauben mit Kernansatz (Ersatz für TGL 0-479 Ausg. 6.59)	1. 6. 62
*TGL	0-561	12.61/156	382	Sechskantschrauben mit Zapfen, M 6 bis M 42, Ausführung m und mg (Ersatz für TGL 0-561 Ausg. 6.59)	1. 6. 62
*TGL	0-601	12.61/156	382	Sechskantschrauben, M 5 bis M 48, Ausführung g (Ersatz für TGL 0-601 Ausg. 6.59)	1. 1. 63
*TGL	0-604	12.61/156	382	Senkschrauben mit Nase (Ersatz für TGL 0-604 Ausg. 6.59)	1. 6. 62
*TGL	0-605	12.61/156	382	Senkschrauben mit Vierkantansatz (Ersatz für TGL 0-605 Ausg. 6.59)	1. 1. 63
*TGL	0-609	12.61/156	382	Sechskant-Paßschrauben (Ersatz für TGL 0-609 Ausg. 1.60)	1. 1. 63
*TGL	0-912	12.61/156	382	Zylinderschrauben mit Innensechskant (Ersatz für TGL 0-912 Ausg. 1.60)	1. 6. 62
*TGL	0-931	12.61/156	382	Sechskantschrauben, M 3 bis M 48, Ausführung m und mg (Ersatz für TGL 0-931 Ausg. 6.59)	1. 1. 63
*TGL	0-933	12.61/156	382	Sechskantschrauben, Gewinde annähernd bis Kopf, M 2,6 bis M 24, Ausführung m und mg (Ersatz für TGL 0-933 Ausg. 6.59)	1. 1. 63
TGL	0-7995	12.61/156	382	Linsensenkschrauben mit Kreuzschlitze (Ersatz für TGL 0-7995 Ausg. 6.59)	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.882.2 Schrauben (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-7996	12.61/156	382	Halbrundholzsrauben mit Kreuzschlitz (Ersatz für TGL 0-7996 Ausg. 6.59)	1. 6. 62
TGL	0-7997	12.61/156	382	Senkholzsrauben mit Kreuzschlitz (Ersatz für TGL 0-7997 Ausg. 6.59)	1. 6. 62
<b>DK 621.882.3 Muttern</b>					
*TGL	0-555	12.61/156	382	Sechskantmutter, M 8 und M 48, Ausführung g (Ersatz für DIN 555 Blatt 1 Ausg. 1.51*)	1. 1. 63
*TGL	0-934	12.61/156	382	Sechskantmutter, M 1,6 bis M 48, Ausführung m Für M 1,6 und M 2,5 (Ersatz für DIN 934 Blatt 1 Ausg. 6.53)	1. 6. 62 1. 6. 63
*TGL	0-935	12.61/156	382	Kronenmutter (Ersatz für DIN 533 Blatt 1 Ausg. 1.41, DIN 935 Blatt 1 Ausg. 2.54)	1. 6. 62
*TGL	0-937	12.61/156	382	Flache Kronenmutter (Ersatz für DIN 937 Ausg. 3.54)	1. 6. 62
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben, Schraubensicherungen</b>					
TGL	0-125	12.61/156	382	Scheiben, Ausführung m (Ersatz für DIN 125 Ausg. 5.43)	1. 6. 62
TGL	0-137	12.61/156	382	Federscheiben (Ersatz für DIN 137 Ausg. 7.53)	1. 6. 62
TGL	0-432	12.61/156	382	Sicherungsbleche mit Außennase (Ersatz für DIN 432 Ausg. 2.54)	1. 6. 62
TGL	0-440	12.61/156	382	Scheiben für Holzverbindungen (Ersatz für DIN 440 Ausg. 5.43)	1. 6. 62
TGL	0-6797	12.61/156	382	Federnde Zahnscheiben	1. 6. 62
*TGL	7403	12.61/156	382	Federringe (Ersatz für DIN 127 Ausg. 4.43)	1. 1. 63
<b>DK 634.0 Forstwirtschaft, Forsterzeugnisse</b>					
TGL	10590	12.61/156	153	Forstpflanzen; Laub- und Nadelhölzer, Wildlinge aus Naturverjüngungen, Güte- und Sortiervor- schriften	1. 6. 62
TGL	10591 Blatt 1	12.61/156	153	Forstliche Nebennutzung; Nutzreisnerholz, Faschinen	1. 6. 62
TGL	10591 Blatt 2	12.61/156	153	Forstliche Nebennutzung; Nutzreisnerholz, Deck- reisig aus Nadelhölzern	1. 6. 62
<b>DK 664.1 Zuckerindustrie, Zucker, Zuckerwaren</b>					
TGL	11912 Blatt 1	12.61/156	326	Ausrüstungen für die Zuckerindustrie; Maschinen und Apparate, Benennungen	1. 6. 62
<b>DK 665 Öle, Fette, Wachse</b>					
TGL	0-51594	12.61/156	481	Prüfung von salbenartigen, breiartigen und fett- artigsten Stoffen, Probenahme (Ersatz für DIN 51594 Ausg. 2.56*)	1. 6. 62
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	12589	12.61/156	546	Maler- und Haushaltpinsel; Emaillelackpinsel	1. 6. 62
<b>DK 771.3/4 Kameras und Zubehör, Hilfegeräte</b>					
TGL	7708	12.61/156	372	Photographische Verschlüsse für Stehbildkameras (Ersatz für TGL 7708 Ausg. 4.60)	1. 6. 62

## Berichtigungen von DDR-Standards

Register- Nummer		Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berichtigung ist aus dem Mitteilungsblatt „Standardisierung“ zu entnehmen
36	*TGL 7907 Blatt 3	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Grobgewinde, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
37	*TGL 7907 Blatt 4	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigungen 0,2 mm bis 0,75 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
38	*TGL 7907 Blatt 5	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigungen 1 mm und 1,25 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
39	*TGL 7907 Blatt 6	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 1,5 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
40	*TGL 7907 Blatt 7	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 2 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
41	*TGL 7907 Blatt 8	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 3 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
42	*TGL 7907 Blatt 9	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 4 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
43	*TGL 7907 Blatt 10	8.60	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 6 mm, Nennprofile und theoretische Werte	3/62
44	7947 Blatt 3	12.60	675	Milch- und Milcherzeugnisse; Käse, Feste Schnittkäse	3/62
45	8274	8.60	326	Maschinen und Ausrüstungen für Fleischverarbeitung; Kutter, Hauptabmessungen	3/62

## Zurückziehung von Standards der DDR

Art	Nummer	Ausgabe Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.882.082 Gewinde</b>					
*TGL	7907 Blatt 3	8.60/156	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde; Grobgewinde, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 3 Ausg. 12.61)	1. 5. 62
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
TGL	0-84	1.60/156	382	Zylinderschrauben mit Querschlitzz, Gewindedurchmesser ab 1 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 16. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch *TGL 0-84 Ausg. 12.61)	1. 6. 63
TGL	0-85	6.59/156	382	Linsenschrauben mit Querschlitzz, großer Kopf, Gewindedurchmesser ab 1 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-85 Ausg. 12.61)	1. 6. 63
TGL	0-91	1.60/156	382	Linsenschrauben mit Querschlitzz, kleiner Kopf, Gewindedurchmesser ab 1 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 16. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch *TGL 5687 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
TGL	0-444	1.60/156	382	Augenschrauben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 16. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch *TGL 0-444 Ausg. 12.61)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.882.2 Schrauben (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-479	6.59/156	382	Vierkantschrauben mit Kernansatz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-479 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	0-561	6.59/156	382	Sechskantschrauben mit Zapfen, Gewindedurch- messer bis 42 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-561 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	0-601	6.59/156	382	Sechskantschrauben, Gewindedurchmesser bis 48 mm, Ausführung g Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-601 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
TGL	0-604	6.59/156	382	Senkschrauben mit Nase Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-604 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	0-605	6.59/156	382	Senkschrauben mit Vierkantansatz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-605 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
TGL	0-609	1.60/156	382	Sechskantpaßschrauben, Gewinde lang Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 18. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch *TGL 0-609 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
TGL	0-912	1.60/156	382	Zylinderschrauben mit Innensechskant (Innen- sechskantschrauben) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 16. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch *TGL 0-912 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	0-931	6.59/156	382	Sechskantschrauben, Gewindedurchmesser bis 48 mm, Ausführung m und mg Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-931 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
TGL	0-933	6.59/156	382	Sechskantschrauben, Gewindedurchmesser bis 24 mm, Ausführung m und mg, Gewinde an- nähernd bis Kopf Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-933 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
TGL	0-7995	6.59/156	382	Linsensenkholzschrauben mit Kreuzschlitz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7995 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	0-7996	6.59/156	382	Halbrundholzschrauben mit Kreuzschlitz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7996 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	0-7997	6.59/156	382	Senkholzschrauben mit Kreuzschlitz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7997 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 621.882.3 Muttern</b>					
DIN	533 Blatt 1	1.41/156	382	(Rohe) Kronenmutter, Metrisches Gewinde M 6 bis M 33 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch *TGL 0-935 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	555 Blatt 1	1.51/156	382	(Rohe) Sechskantmutter, M 5 bis M 100, Ausfüh- rung g Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 8 vom 27. 3. 1951 (MinBl. S. 53) (Ersetzt durch *TGL 0-555 Ausg. 12.61)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.882.3 Muttern (Fortsetzung)</b>					
DIN	934 Blatt 1	6.53/156	382	Sechskantmuttern, Metrisches Gewinde, Metrisches Feingewinde, Ausführung m und mg Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 24 vom 23. 2. 1954 (ZBl. S. 78) (Ersetzt durch *TGL 0-934 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	935 Blatt 1	2.54/156	382	Kronenmuttern, Metrisches Gewinde, Metrisches Feingewinde, Ausführung m Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch *TGL 0-935 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	937	3.54/156	382	Flache Kronenmuttern, Metrisches Gewinde, Metrisches Feingewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch *TGL 0-937 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben, Schraubensicherungen</b>					
DIN	125	5.43/156	382	Scheiben für Sechskantschrauben und -muttern Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 0-125 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	127	4.43/156	382	Federringe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 7403 Ausg. 12.61)	1. 1. 62
DIN	137	7.53/156	382	Federscheiben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 29 vom 6. 11. 1954 (ZBl. S. 547) (Ersetzt durch TGL 0-137 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	432	2.54/156	382	Sicherungsbleche mit Nase Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-432 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	440	5.43/156	382	(Rohe) Scheiben für Holzverbindungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 0-440 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 605 Öle, Fette, Wachse</b>					
DIN	51594	2.56*/156	400	Prüfung von salbenartigen, breiartigen und fettartig-festen Stoffen, Probenahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51594 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 771.35.4 Kameras und Zubehör, Hilfsgeräte</b>					
TGL	7708	4.60/156	372	Photographische Verschlüsse für Stehbildkameras Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7708 Ausg. 12.61)	1. 6. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 3/62
13	*)	7907	223.
Bl. 30 bis Bl. 42			
125	1. 6. 62	0-125	223.
127	1. 1. 63	7403	223.
137	1. 6. 62	0-137	223.
432	1. 6. 62	0-432	223.
440	1. 6. 62	0-440	223.
444	*)	0-444	223.
Bl. 2			
479	*)	0-479	223.
Bl. 1 u. Bl. 2			
533	1. 6. 62	0-935	223.
Bl. 1			
533	*)	0-935	223.
Bl. 2			
555	1. 1. 63	0-555	223.
Bl. 1 u. Bl. 2			
934	1. 6. 62	0-934	223.
Bl. 1 u. Bl. 2			
935	1. 6. 62	0-935	223.
Bl. 1			
935	*)	0-935	223.
Bl. 2			
937	1. 6. 62	0-937	223.
6797	*)	0-6797	223.
7980	*)	7403	223.
51594	1. 6. 62	0-51594	223.

\*) Sobald TGL im Druck vorliegt.

**Fehlerberichtigungen in Anordnungen**

Art	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards und Berichtigung
*TGL	9012	3.61	275	Nahtlose Stahlrohre, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen (Fehlerberichtigung veröffentlicht in der AO Nr. 138 vom 7. 8. 1961, GBl. III Nr. 25 S. 314) In der Berichtigung zu *TGL 9012: anstatt: Die Ergänzung „Ersatz für DIN 1629 Ausg. 9.32“ ist unzutreffend und muß gestrichen werden, muß es heißen: Die Ergänzung „Ersatz für DIN 2385 Bl. 1 Ausg. 12.43“ ist unzutreffend und muß gestrichen werden.

In der Anordnung Nr. 133 vom 23. 6. 1961, GBl. III Nr. 22 S. 277, ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

„DIN 1144 ersetzt durch TGL 10573 Bl. 1“

Ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

„DIN 1164 ersetzt durch TGL 10573 Bl. 1“

## Neue Technik und Rekonstruktion

*Textausgabe mit Anmerkungen und Sachregister*

*Zusammengestellt von Hans-Günther Grimm*

*487 Seiten · Leinen 8,80 DM*

Die rationellste Organisation der Produktion auf der Basis des höchsten Standes von Wissenschaft und Technik ist eine entscheidende Voraussetzung für den Sieg des Sozialismus in der DDR. Nur mit Hilfe der sozialistischen Rekonstruktion und vollen Einbeziehung der schöpferischen Initiative der Werktätigen können die im Siebenjahrplan gestellten Ziele erreicht werden.

Die vorliegende Textausgabe ist deshalb für alle Wissenschaftler, Ingenieure, Betriebsleiter, Mitarbeiter der örtlichen Organe, die für die Durchführung des Planes „Neue Technik“ verantwortlich sind, ein unentbehrliches Arbeitsmittel.

Aus dem Inhalt:

- I. Rekonstruktion und Plan „Neue Technik“
- II. Forschung und Entwicklung
- III. Standardisierung
- IV. Material- und Warenprüfung
- V. Finanzielle Bestimmungen

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91*



V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
Leder der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen – AG 13402 DDR – Verlag: (1) VEB  
Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 03 21 – Erscheint nach Bedarf – Fortlaufender Bezug nur durch die Post –  
Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,30 DM – Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten  
0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,35 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten  
0,47 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr – Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt,  
Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 3451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 5,  
Telefon: 51 05 21 – Druck: (516) Tribüne, Treptow



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 15. Januar 1962	Nr. 2
Tag	Inhalt	Seite
18. 12. 61	Anordnung Nr. 157 über Standards der Deutschen Demokratischen Republik .....	9

**Anordnung Nr. 157\***  
**über Standards der Deutschen Demokratischen Republik.**  
**Vom 18. Dezember 1961**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 18. Dezember 1961

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
Meister

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 157

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 003 Schriftwesen</b>					
*TGL	0-16	12.61/157	034	Schräge Schrift für Zeichnungen, Größen, Hilfsnetze (Ersatz für DIN 16 Ausg. 8.40)	1. 6. 62
*TGL	0-17	12.61/157	034	Senkrechte Schrift für Zeichnungen, Größen, Hilfsnetze (Ersatz für DIN 17 Ausg. 8.40)	1. 6. 62
<b>DK 536.5:542 Temperaturmessung für Experimentalchemie</b>					
TGL	11996	12.61/157	521	Flüssigkeits-Glasthermometer, Laborthermometer für - 200 bis + 600 °C, Abmessungen (Ersatz für DIN 12775 bis DIN 12780 Ausg. 5.49)	1. 6. 62
TGL	11997	12.61/157	521	Flüssigkeits-Glasthermometer; Siebensatz-Laborthermometer für 0 bis + 400 °C, Abmessungen (Ersatz für DIN 12775 bis DIN 12780 Ausg. 5.49)	1. 6. 62
TGL	11998	12.61/157	521	Flüssigkeits-Glasthermometer; Fünfsatz-Laborthermometer für 0 bis + 300 °C, Abmessungen (Ersatz für DIN 12775 bis DIN 12780 Ausg. 5.49)	1. 6. 62

\* Anordnung Nr. 156 (GBl. III Nr. 1 S. 1)

Diese Ausgabe enthält als Beilage für die Postabonnenten:

Zeitliche Inhaltsübersicht des Gesetzblattes Teil III für die Zeit Oktober - November - Dezember 1961  
und das Stichwortverzeichnis des Gesetzblattes Teil III für das Jahr 1961

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 543/545 Analytische Chemie</b>					
TGL	11565	12.61/157	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Tüpfelplatte	1. 7. 62
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	12667	12.61/157	416	Labor- und Feinchemikalien; Natriumwolframat	1. 6. 62
TGL	12668	12.61/157	417	Labor- und Feinchemikalien; Jodsäure	1. 6. 62
TGL	12673	12.61/157	416	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumbromid	1. 6. 62
<b>DK 547.2 Acyclische Verbindungen</b>					
TGL	12670	12.61/157	421	Labor- und Feinchemikalien; Tetrachlorkohlenstoff	1. 6. 62
<b>DK 547.4 Mehrwertige acyclische Verbindungen</b>					
TGL	12669	12.61/157	423	Labor- und Feinchemikalien; Natriumdiäthyl-dithiocarbamat	1. 6. 62
TGL	12672	12.61/157	423	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumäthylxanthogenat	1. 6. 62
<b>DK 547.5 Einkernige isocyclische Verbindungen</b>					
TGL	12671	12.61/157	423	Labor- und Feinchemikalien; 2,4-Dinitrophenylhydrazin	1. 6. 62
<b>DK 621-229 Werkzeughalter und Werkstückhalter</b>					
TGL	11181 Blatt 2	12.61/157	328	Handwerkzeuge; Halter, Austreiber für Steinbohrer (Ersatz für TGL 5064 Ausg. 12.59)	1. 6. 62
<b>DK 621-27 Federn</b>					
TGL	0-2093	12.61/157	382	Teilerfedern (Ersatz für TGL 0-2093 Ausg. 6.61)	1. 6. 62
<b>DK 621.313:629.11 Elektrische Maschinen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)</b>					
TGL	11728	12.61/157	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung, Scheibenwischeranlagen; Pendelwischermotoren	1. 6. 62
TGL	11729 Blatt 1	12.61/157	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung, Scheibenwischeranlagen; Umlaufwischermotoren, fernentstört	1. 6. 62
<b>DK 621.315.61 Isolierstoffe</b>					
TGL	10151	12.61/157	426	Plaste, Formmassen aus Polyvinylchlorid (PVC)-weich; Isolier- und Mantelmassen für Kabel und Leitungen	1. 6. 62
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>					
TGL	5352 Blatt 1	12.61/157	362	Niederspannungsschaltgeräte; Luftschütze 16 bis 200 A Spolig für normale elektrische und mechanische Betriebsbedingungen, Schutzart P 00 (Ersatz für TGL 5352 Ausg. 9.59)	1. 1. 64
TGL	5353 Blatt 1	12.61/157	362	Niederspannungsschaltgeräte; Thermische Überstromrelais für Luftschütze 16 bis 63 A, Schutzart P 00 (Ersatz für TGL 5353 Ausg. 9.59)	1. 6. 62
<b>DK 621.319 Elektrostatik, Kondensatoren</b>					
TGL	10585 Blatt 1	12.61/157	364	Festkondensatoren; Elektrolyt-Kondensatoren für gedruckte Schaltungen mit Sockel, Rauhe Anode, Niedervolt, Hauptkennwerte	1. 6. 62
TGL	10585 Blatt 2	12.61/157	364	Festkondensatoren; Elektrolyt-Kondensatoren für gedruckte Schaltungen mit Sockel, Rauhe Anode, Hauptkennwerte, Hochvolt	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren (Fortsetzung)</b>					
TGL	10586 Blatt 1	12.61/157	364	Festkondensatoren; Elektrolyt-Kondensatoren für gedruckte Schaltungen mit Schelle, Rauhe Anode, Niedervolt, Hauptkennwerte	1. 6. 62
TGL	10586 Blatt 2	12.61/157	364	Festkondensatoren; Elektrolyt-Kondensatoren für gedruckte Schaltungen mit Schelle, Rauhe Anode, Hochvolt, Hauptkennwerte	1. 6. 62
<b>DK 621.336 Stromabnehmer für Fahrzeuge</b>					
TGL	9564 Blatt 1	12.61/157	428	Kohleschleifstücke, Technische Lieferbedingungen, Prüfung	1. 6. 62
TGL	9564 Blatt 2	12.61/157	428	Kohleschleifstücke, Abmessungen	1. 6. 62
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik. Batterien</b>					
TGL	3355	12.61/157	365	Nickel-Kadmium-Akkumulatoren; Taschenzellen in Stahlgehäusen, 30 bis 750 Ah, Kapazitäten, Abmessungen (Ersatz für TGL 3355 Ausg. 9.59)	1. 6. 62
TGL	10241 Blatt 1	12.61/157	365	Blei-Akkumulatoren; Batterien für Kraftfahrzeuge, Arten, Hauptkennwerte	1. 6. 62
TGL	10241 Blatt 2	12.61/157	365	Blei-Akkumulatoren; Batterien für Kraftfahrzeuge, 6 V	1. 6. 62
TGL	10241 Blatt 3	12.61/157	365	Blei-Akkumulatoren; Batterien für Kraftfahrzeuge, 12 V	1. 6. 62
TGL	10241 Blatt 4	12.61/157	365	Blei-Akkumulatoren; Batterien für Kraftfahrzeuge, 12 V für Sonderzwecke	1. 6. 62
<b>DK 621.38 Elektronik. Röntgentechnik</b>					
*TGL	9655	12.61/157	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre EM 80, Hauptkennwerte	1. 6. 62
TGL	9656	12.61/157	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre EM 83, Hauptkennwerte	1. 6. 62
*TGL	9685	12.61/157	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre UM 80, Hauptkennwerte	1. 6. 62
TGL	10831	12.61/157	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre DM 70, Empfängerröhre DM 71, Hauptkennwerte	1. 6. 62
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	8629	12.61/157	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Fernmeldeeinrichtungen, Allgemeine Bedingungen	1. 6. 62
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
TGL	11718 Blatt 1	12.61/157	820	Rohrpost; Fahrrohre, rund, bis 0,5 kp/cm <sup>2</sup> Über- oder Unterdruck, Abmessungen, Technische Forderungen	1. 6. 62
TGL	11718 Blatt 2	12.61/157	820	Rohrpost; Fahrrohre, rund, bis 0,5 kp/cm <sup>2</sup> Über- oder Unterdruck, Prüfung der Innendurchmesser	1. 6. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	4470	12.61/157	314	Armaturen; Muffen-Rückschlagventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 4470 Ausg. 1.59)	1. 7. 62
TGL	10984	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 2 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 4 kp/cm <sup>2</sup>	1. 1. 62
TGL	10985	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile mit Flanschanschluß, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 6 kp/cm <sup>2</sup>	1. 1. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler (Fortsetzung)</b>					
TGL	10986	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile mit Muffenanschluß, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 6 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10987 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 2 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10987 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 2 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10988	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 3 bis 13 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 10 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10989 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 2 bis 35 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 12 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10989 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 2 bis 35 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 9 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10990 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,8 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 2 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10990 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 0,8 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 2 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10991 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 3 bis 13 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 10 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10991 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 3 bis 13 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 10 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10992 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 3 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10993 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10993 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,5 bis 12 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10994 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 5 bis 100 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 2 bis 20 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10994 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 5 bis 100 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 2 bis 20 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10995 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 25 bis 100 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 2 bis 25 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10995 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 25 bis 100 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 2 bis 25 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10996 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 15 bis 300 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,5 bis 165 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	10996 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 8 bis 300 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,5 bis 210 kp/cm <sup>2</sup>	1.1.63
TGL	12532	12.61/157	314	Klein-Wasserarmaturen; Schrägsitz-Rückschlagventile aus Formstoff	1.1.64

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	12696 Blatt 1	12.61/157	314	Armaturen für die chemische Industrie; Keilschieber aus Grauguß, mit Innengummierung	1. 7. 62
TGL	12698 Blatt 2	12.61/157	314	Armaturen für die chemische Industrie; Keilschieber aus Grauguß, mit Innengummierung	1. 7. 62
TGL	12777	12.61/157	314	Heizungsarmaturen; Keilschieber aus Grauguß	1. 7. 62
TGL	12778	12.61/157	314	Armaturen; Zementschlamm-Schieber mit Handantrieb	1. 7. 62
TGL	12779	12.61/157	314	Armaturen; Zementschlamm-Schieber mit Elektroantrieb	1. 7. 62
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	10852 Blatt 1	12.61/157	323	Hydraulik; Zahnradpumpen ND 100, ND 160, mit einem Förderstrom, Nenngrößen, Leistungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 6. 63 1. 6. 62
TGL	10852 Blatt 3	12.61/157	323	Hydraulik; Zahnradpumpen ND 100, ND 160, mit einem Förderstrom, Hauptabmessungen	1. 6. 62
TGL	10867 Blatt 1	12.61/157	323	Hydraulik; Radialkolbenpumpen ND 160 mit einem Förderstrom, verstellbar, Nenngrößen, Leistungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 6. 63 1. 6. 62
TGL	10868 Blatt 1	12.61/157	323	Hydraulik; Radialkolbenpumpen ND 320 mit einem Förderstrom, verstellbar, Nenngrößen, Leistungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 6. 63 1. 6. 62
TGL	10869 Blatt 1	12.61/157	323	Hydraulik; Radialkolbenpumpen ND 160 mit zwei Förderströmen, verstellbar, Nenngrößen, Leistungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 6. 63 1. 6. 62
<b>DK 621.791 Lüten, Schweißen</b>					
TGL	9253	12.61/157	426	Plaste; Schweißstäbe und Schweißdrähte aus Polyvinylchlorid (PVC)	1. 6. 62
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	12626	12.61/157	521	Verpackungen aus Glas; Flaschen für Kosmetika, Technische Lieferbedingungen Ausführung B darf nur noch bis verwendet werden. Abschnitt 1.3.	1. 6. 62 31. 12. 64 1. 1. 65
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	10686	12.61/157	326	Stetigförderer; Pneumatischer Schneckenförderer, Haupt- und Anschlußmaße	1. 6. 62
<b>DK 621.882.1/3 Schrauben, Muttern</b>					
TGL	0-75 Blatt 1	12.61/157	382	Senkungen für Schrauben mit Senkkopf (Ersatz für DIN 75 Blatt 1 Ausg. 2.54)	1. 1. 63
TGL	0-75 Blatt 2	12.61/157	382	Senkungen für Schrauben mit Zylinderkopf	1. 6. 63
<b>DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen</b>					
TGL	12445 Blatt 1	12.61/157	328	Werkzeuge; Feilen und Raspeln, Querschnitte, Längen	1. 6. 62
<b>DK 621.919 Räumen, Räummaschinen</b>					
TGL	12609	12.61/157	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Innenräummaschinen, Abnahmebedingungen	1. 6. 62
TGL	12610	12.61/157	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Außenräummaschinen, Abnahmebedingungen	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungseinrichtungen</b>					
TGL	11197	12.61/157	326	Rohrmühlen; Becherwerksmahlmühlen, für Durchmesser 3,0 bis 3,2 m, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 1. 63
TGL	12396	12.61/157	326	Walzenreibmaschinen mit untereinander angeordneten Walzen	1. 6. 62
TGL	12397	12.61/157	326	Walzenreibmaschinen mit 3 nebeneinander angeordneten Walzen	1. 6. 62
<b>DK 621.94 Drehmaschinen</b>					
TGL	12612	12.61/157	321	Werkzeugmaschinen; Revolverdrehautomaten, Spindeldurchlaß bis 63 mm, Abnahmebedingungen	1. 6. 62
<b>DK 621.95 Behrer, Bohrmaschinen</b>					
TGL	11181 Blatt 1	12.61/157	328	Handwerkzeuge; Steinbohrer (Ersatz für TGL 6066 Ausg. 12.59)	1. 6. 62
<b>DK 621.97 Hämmer, Pressen</b>					
TGL	12506	12.61/157	321	Werkzeugmaschinen; Kniehebel-Prägepressen, Baugrößen	1. 6. 62
<b>DK 621.93 Blechbearbeitungsmaschinen, Biege-Richtmaschinen, Ziehpressen</b>					
TGL	3392	12.61/157	321	Werkzeugmaschinen; Formstangenrichtmaschinen, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 6. 62
<b>DK 625.7/8 Straßenbau</b>					
TGL	10659	12.61/157	257	Banksockel für ortsfeste Sitzbänke	1. 6. 62
<b>DK 628.9 Lichttechnik</b>					
TGL	12312	12.61/157	386	Sturmleaternen, Technische Lieferbedingungen	1. 6. 62
<b>DK 629.11.011 Fahrgestelle, Aufbauten</b>					
TGL	11727	12.61/157	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Scheibenwischeranlagen, Arten, Hauptkennwerte	1. 6. 62
TGL	11732	12.61/157	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Scheibenwischeranlagen; Scheibenwischerarme	1. 6. 62
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	5050 Blatt 1	12.61/157	334	Anhängerbau; Achsen starr, Haupt- und Anschlußmaße, Ausführung ab 1. 1. 1965 (Ersatz für TGL 5050 Ausg. 7.58)	1. 1. 65
TGL	5050 Blatt 2	12.61/157	334	Anhängerbau; Achsen starr, Haupt- und Anschlußmaße, Ausführung ab 1. 12. 1964 (Ersatz für TGL 5050 Ausg. 7.58)	1. 7. 62 bis 31. 12. 64
TGL	5051	12.61/157	334	Anhängerbau; Achsen mit Lenkschenkeln, Haupt- und Außenmaße Für Neu- und Weiterentwicklungen (Ersatz für TGL 5051 Ausg. 7.58)	1. 1. 65 1. 7. 62
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge, Fahrräder</b>					
TGL	12415	12.61/157	324	Landmaschinen und Traktoren; Gerätekennzeichnung nach der Anbringung an den Traktor, Begriffe	1. 6. 62
<b>DK 629.125 Boote, Rettungsboote, Rettungsgeräte</b>					
TGL	12062	12.61/157	345	Rettungsboote aus Leichtmetall, Bauvorschrift	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 631.31 Bodenbearbeitungsgeräte und -maschinen</b>					
TGL	10756	12.61/157	324	Landmaschinen; Gespannpflüge, Benennungen	1. 6. 62
TGL	10757	12.61/157	324	Landmaschinen; Traktorpflüge, Benennungen	1. 6. 62
<b>DK 656.863 Rohrpost</b>					
TGL	11717	12.61/157	820	Rohrpost; Rohrpostanlagen, Begriffe	1. 6. 62
TGL	11719	12.61/157	820	Rohrpost; Rohrpostbüchsen, Hauptabmessungen	1. 6. 62
TGL	11720	12.61/157	820	Rohrpost; Sinnbilder	1. 6. 62
<b>DK 661.6 Metalloide und ihre Verbindungen</b>					
TGL	10797 Blatt 2	12.61/157	417	Grundchemikalien; Borsäure für Elektrolytkonden- satoren	1. 7. 62
<b>DK 663.97 Tabak, Zigarren, Zigaretten</b>					
TGL	12501	12.61/157	326	Maschinen und Ausrüstungen für die Tabakver- arbeitung; Zigarren-Überrollmaschine	1. 6. 62
<b>DK 668.3 Klebstoffe</b>					
TGL	10025	12.61/157	484	Klebstoffe; Glutinleime, rein	1. 6. 62
<b>DK 669.14-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	7008 Blatt 1	12.61/157	276	Stahlband, beiderseitig lackiert, Technische Lie- ferbedingungen (Ersatz für TGL 7008 Ausg. 12.58)	1. 6. 62
TGL	7008 Blatt 2	12.61/157	276	Stahlband, beiderseitig lackiert, Zuschnitte für Konservendosenindustrie (Ersatz für TGL 7008 Ausg. 12.58)	1. 6. 62
<b>DK 669.2/8-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	7007 Blatt 1	12.61/157	284	Aluminiumband, beiderseitig lackiert, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 7007 Ausg. 12.58)	1. 6. 62
TGL	7007 Blatt 2	12.61/157	284	Aluminiumband, beiderseitig lackiert, Zuschnitte für Konservendosenindustrie (Ersatz für TGL 7007 Ausg. 12.58)	1. 6. 62
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	12333	12.61/157	551	Prüfung von Textilzellstoff; Bestimmung des Alkoholextraktes	1. 6. 62
TGL	12334	12.61/157	551	Prüfung von Textilzellstoff; Vorbereitung des Zellstoffes für die chemische Untersuchung (Naßzellerfaserung)	1. 6. 62
TGL	12335	12.61/157	551	Prüfung von Textilzellstoff; Bestimmung des Eisengehaltes	1. 6. 62
<b>DK 676.6/7 Karton, Pappen</b>					
TGL	12305	12.61/157	557	Vollpappe; Graupappe (Ersatz für TGL 557 : 1 Ausg. 10.53)	1. 6. 62
TGL	12306	12.61/157	557	Vollpappe; Stroh-pappe (Ersatz für TGL 557 : 1 Ausg. 10.53)	1. 6. 62
TGL	12307	12.61/157	557	Vollpappe; Holzpappe (Ersatz für TGL 557 : 1 Ausg. 10.53)	1. 6. 62
TGL	12308	12.61/157	557	Vollpappe; Kofferpappe (Ersatz für TGL 557 : 1 Ausg. 10.53)	1. 6. 62
TGL	12309	12.61/157	557	Vollpappe; Hartpappe (Ersatz für TGL 557 : 1 Ausg. 10.53)	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 677.053 Spulmaschinen</b>					
TGL	10317 Blatt 19	12.61/157	326	Textilhülsen aus Holz, Automaten-schußpulhülsen ohne kegligen Ansatz	1. 6. 62
TGL	10317 Blatt 20	12.61/157	326	Textilhülsen aus Holz, Automaten-schußpulhülsen mit kegligem Ansatz	1. 6. 62
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	8746 Blatt 4	12.61/157	657	Leinengarn, Flachswerggarn, Flachswerggarn gekämmt, naßgesponnen (Ersatz für TGL 8746 Blatt 4 Ausg. 11.60)	1. 7. 62
TGL	12724	12.61/157	655	Handstrickzwirn aus Kammgarn	1. 7. 62
TGL	13121	12.61/157	664	Polstergewebe aus Leinengarn, Technische Lieferbedingungen	1. 6. 62
<b>DK 678.5/8-4 Halbzeug</b>					
TGL	12040	12.61/157	651	Plastdrähte; Polyamiddraht, Polyvinylchloriddraht	1. 6. 62
<b>DK 681.28 Waagen</b>					
TGL	11628	12.61/157	375	Waagen; Stabstahlwaagen, Arten, Hauptabmessungen	1. 7. 62
<b>DK 683.5 Flaschenverschlüsse</b>					
TGL	6650 Blatt 2	12.61/157	547	Verschlüsse für Flaschen; Kronenverschluß aus Stahlblech, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
<b>DK 685.5 Reiseartikel</b>					
TGL	13117	12.61/157	623	Zeltbahn	1. 7. 62
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	12727	12.61/157	546	Teerbürsten	1. 6. 62
TGL	12838	12.61/157	546	Wagenwaschbürsten ohne Wasserzuführung	1. 6. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDE-Standards

Register-Nr.	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berichtigung ist aus dem Mitteilungsblatt "Standardisierung" zu entnehmen
46	*TGL 9727 Blatt 1	2.61	034	Zeichnungen; Darstellung, allgemein	4/62
47	*TGL 9727 Blatt 2	2.61	034	Zeichnungen, Maßstäbe	4/62
48	*TGL 9727 Blatt 4	2.61	034	Zeichnungen, Schraffuren zur Kennzeichnung von Werkstoffen	4/62
49	*TGL 9727 Blatt 5	2.61	034	Zeichnungen, Darstellung von Gewinden, Schrauben und Muttern	4/62



## Zurückziehung von Standards der DDR

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufgehoben ab
<b>DK 003 Schriftwesen</b>					
DIN	16	8.40/157	300	Schräge Normschrift mit Hilfsnetz geschrieben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch *TGL 0-16 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	17	8.40/157	300	Senkrechte Normschrift mit Hilfsnetz geschrieben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch *TGL 0-17 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 536.5:542 Temperaturmessung für Experimentalchemie</b>					
DIN	12775	5.49/157	521	Meßgeräte; Feinthermometer, Laboratoriumsgeräte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (Ersetzt durch TGL 11996 bis 11998 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	12776	5.49/157	521	Meßgeräte; Dreisatz-Thermometer (Allihn), Laboratoriumsgeräte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (Ersetzt durch TGL 11996 bis 11998 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	12777	5.49/157	521	Meßgeräte; Siebensatz-Thermometer (Anschütz), Laboratoriumsgeräte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (Ersetzt durch TGL 11996 bis 11998 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	12778	5.49/157	521	Meßgeräte; Laboratoriums-Thermometer, Laboratoriumsgeräte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (Ersetzt durch TGL 11996 bis 11998 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	12779	5.49/157	521	Meßgeräte; Destillations-Thermometer, Laboratoriumsgeräte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (Ersetzt durch TGL 11996 bis 11998 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
DIN	12780	5.49/157	521	Meßgeräte; Hochgradige Thermometer, Laboratoriumsgeräte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (Ersetzt durch TGL 11996 bis 11998 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 621-27 Federn</b>					
TGL	0-2093	6.61/157	362	Tellerfedern Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBl. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 0-2093 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>					
TGL	5352	9.59/157	362	Niederspannungsschaltgeräte; Luftschütze 16 bis 200 A 3polig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 5352 Bl. 1 Ausg. 12.61)	1. 1. 64
TGL	5353	9.59/157	362	Niederspannungsschaltgeräte; Thermische Über- stromrelais für Luftschütze 16 bis 200 A Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 5353 Bl. 1 Ausg. 12.61)	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufse- hen ab
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik, Batterien</b>					
TGL	3355	9.59/157	365	Nickel-Kadmium-Akkumulatoren; Taschenzellen im Stahlgehäuse über 20 Ah, Kapazitäten und Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 3355 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	6244	1.59/157	365	Galvanische Elemente; Primärbatterien mit Schalenzellenaufbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139) (ohne Ersatz)	1. 3. 62
<b>DK 621.946.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	4470	1.59/157	314	Heizungsarmaturen; Muffen-Rückschlagventile bis Nenndruck 16 aus Grauguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 4470 Ausg. 12.61)	1. 7. 62
<b>DK 621.982.1/3 Schrauben, Muttern</b>					
DIN	75 Blatt 1	2.54/157	300	Senkungen für Schrauben, Senkschrauben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-75 Bl. 1 Ausg. 12.61)	1. 1. 63
<b>DK 622.23 Gewinnungsarbeiten</b>					
TGL	6064	12.59/157	328	Steinbohrer, Halter, Austreiber Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 11181 Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
TGL	6066	12.59/157	328	Steinbohrer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 11181 Bl. 1 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	5050	7.58/157	334	Anhängerbau; Achsen starr Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 5050 Bl. 1 und Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 7. 62
TGL	5051	7.58/157	334	Anhängerbau; Achsen mit Lenkschenkeln Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 5051 Ausg. 12.61)	1. 7. 62
<b>DK 669.14-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	7008	12.58/276	157	Bandstahl, lackiert, für Konservendosen und Konservenfischendeckel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 69 vom 18. 2. 1959 (GBl. II S. 76) (Ersetzt durch TGL 7008 Bl. 1 und Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 669.2/3-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	7007	12.58/157	284	Aluminiumband, lackiert, für Konservendosen und Konservenfischendeckel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 69 vom 18. 2. 1959 (GBl. II S. 76) (Ersetzt durch TGL 7007 Bl. 1 und Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 676.6/7 Karton, Pappen</b>					
TGL	557:1	10.53/157	557	Pappen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 23 vom 1. 11. 1953 (ZBl. S. 536) (Ersetzt durch TGL 12305 bis 12309 Ausg. 12.61)	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	8746 Blatt 4	11.60/157	657	Leinengarn; Flachswerggarn, Flachswerggarn gekämmt, naßgesponnen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 8746 Bl. 4 Ausg. 12.61)	1. 7. 62
<b>DK 74 Zeichnungen. Zeichengeräte</b>					
*TGL	9727 Blatt 3	3.61/157	034	Zeichnungen; Maßeintragung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 122 vom 7. 4. 1961 (GBl. III S. 180) (vorerst ohne Ersatz)	1. 2. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 4/62
16	1. 6. 62	0-16	224.
17	1. 6. 62	0-17	224.
75	1. 1. 63	0-75	224.
Bl. 1		Bl. 1	
75	1. 6. 63	0-75	224.
Bl. 2		Bl. 2	
3204	1. 7. 62	12777	224.
6651	1. 6. 62	11717 bis 11720	224.
6652	1. 6. 62	11719	224.
6654	1. 6. 62	11720	224.
6656	1. 6. 62	11718 Bl. 1 und Bl. 2	224.
11050	1. 6. 62	10756	
11051	1. 6. 62	10757	
11740		5050	
11743	1. 7. 62	Bl. 1	224.
74322		und Bl. 2	
12775			
12776			
12777	1. 6. 62	11996 bis 11998	224.
12778			
12779			
12780			
53260	1. 6. 62	10025	224.
z. Z.			
Entwurf			
64517	1. 6. 62	10317 Bl. 20	224.
64610	1. 6. 62	10317 Bl. 19	224.
z. Z.			
Entwurf			
72311	1. 6. 62	10241 Bl. 1 bis Bl. 4	224.

*Prof. Dr. Friedrich Karl Kaul*

## *... und das von Rechts wegen*

107 SEITEN · BROSCIERT 3,— DM

Prof. Dr. Kaul analysiert in seiner Arbeit die Rechtsprechung des Reichsgerichts zu dem menschenfeindlichen „Gesetz zum Schutze des deutschen Blutes und der deutschen Ehre“ vom 15. September 1935.

Dr. Gerhard Kühlig schreibt in seinem Nachwort dazu u. a.:

„Angesichts des ungeheuren Leides, das von diesem Gesetzesmachwerk ausgegangen ist, fällt es schwer, eine nüchterne historisch-politische Einschätzung vorzunehmen . . . Prof. Dr. Kaul gibt mit seiner Darstellung einen erschütternden Einblick in das gerichtliche Stadium dieses Leidensweges. Die von ihm geschilderten Verfahren vor dem Reichsgericht sind eine einzige Anklage gegen die Träger der roten Roben — der damaligen wie der heutigen. Ist es doch mehr als ein Hohn auf Freiheit und Demokratie, wenn offizielle Sprecher des heutigen westdeutschen Bundesgerichtshofes diese Institution zur Nachfolgerin des Reichsgerichts erklären . . .“

Die Broschüre leistet einen Beitrag zur Entlarvung der reaktionären westdeutschen Justiz.

Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch  
das Buchhaus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG

Verlaggeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
— Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 269 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62 DDR — Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelaufgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 22 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962

Berlin, den 8. Februar 1962

Nr. 3

Tag	Inhalt	Seite
25. 1. 62	Anordnung über das Statut der Staatlichen Museen zu Berlin .....	21
15. 1. 62	Anordnung Nr. 2 über die Zentralen Warenkontore .....	23
28. 12. 61	Anordnung Nr. 158 über DDR-Standards .....	28
8. 1. 62	Anordnung Nr. 159 über DDR-Standards .....	31
	Berichtigung .....	35

### Anordnung über das Statut der Staatlichen Museen zu Berlin.

Vom 25. Januar 1962

Die Übergabe zahlreicher geretteter Kunstschätze der Staatlichen Museen zu Berlin durch die Regierung der UdSSR an die Regierung der Deutschen Demokratischen Republik hat es möglich gemacht, bedeutende Schätze der Welkkultur der Öffentlichkeit wieder zugänglich zu machen und diese nach modernsten Gesichtspunkten dem Besucher darzubieten. Die Staatlichen Museen zu Berlin sind nicht nur dazu berufen, die Kunstschätze aller Epochen zu bewahren und zu pflegen, sondern sie auch in den Dienst humanistischer Erziehung zu stellen. Die Staatlichen Museen zu Berlin haben die Aufgabe, das Museumsgut den werktätigen Menschen näherzubringen und dazu beizutragen, eine allseitig gebildete Nation zu formen. Die Staatlichen Museen zu Berlin sind verpflichtet zu altertumswissenschaftlicher und kunsthistorischer Forschung unter Ein-schluß der Gegenwartskunst auf der Grundlage fort-schrittlicher wissenschaftlicher Erkenntnisse.

Es wird daher im Einvernehmen mit der Staatlichen Plankommission und dem Minister der Finanzen fol-gendes angeordnet:

#### § 1

##### Name, Sitz und Rechtsform

(1) Unter der Bezeichnung „Staatliche Museen zu Berlin“ sind die in der Anlage aufgeführten Abteilungen zu einer Einrichtung zusammengefaßt.

(2) Die Staatlichen Museen zu Berlin sind juristische Person. Ihr Sitz ist Berlin.

(3) Die Staatlichen Museen zu Berlin unterstehen dem Ministerium für Kultur.

#### § 2

##### Aufgaben

(1) Die Staatlichen Museen zu Berlin sind Stätten der Forschung und Bildung auf wissenschaftlichem und künstlerischem Gebiet. Sie bewahren und pflegen hervor-ragende Kunstschätze aus allen Zeiten und Räumen der Menschheitsgeschichte, machen sie nach wissen-

schaftlichen, erzieherischen Grundsätzen der Bevölke-rung zugänglich und führen diese an die Kunstschätze heran; sie vermitteln unser Kulturerbe.

(2) Die Staatlichen Museen zu Berlin haben insbeson-dere folgende Aufgaben:

- fachliche Überwachung der Kunstwerke durch Altertumswissenschaftler, Kunsthistoriker und Re-stauratoren; Restaurierung der Werke entsprechend den neuesten wissenschaftlichen Methoden;
- wissenschaftliche Forschungs- und Bildungsarbeit im Sinne der sozialistischen Kulturpolitik der Deutschen Demokratischen Republik; Herausgabe von wissenschaftlichen Publikationen und Kata-logen; Vorträge und Diskussionen in Verbindung mit den jeweiligen Ausstellungen der Abteilungen im Museum sowie anderen Kulturstätten;
- Förderung der wissenschaftlichen Zusammenarbeit mit deutschen und ausländischen Wissenschaftlern durchzuführen;
- Besucherwerbung und Zusammenarbeit mit den Ausschüssen der Nationalen Front des demokrati-schen Deutschland, den Massenorganisationen und den Betrieben.

(3) Zur Aus- und Weiterbildung des wissenschaft-lichen Nachwuchses kann in den Abteilungen der Staatlichen Museen zu Berlin das Hochschulpraktikum absolviert werden.

#### § 3

##### Leitung

(1) Die Staatlichen Museen zu Berlin werden durch den Generaldirektor geleitet, der eine entsprechende wissenschaftliche Qualifikation besitzen und Leiter einer der Abteilungen der Staatlichen Museen zu Ber-lin sein muß.

(2) Im Falle seiner Verhinderung vertritt ihn der Stellvertreter des Generaldirektors, der ebenfalls Lei-ter einer der Abteilungen der Staatlichen Museen zu Berlin sein muß.

(3) Der Generaldirektor trägt die Verantwortung für die gesamte Tätigkeit der Staatlichen Museen zu Berlin, insbesondere für die Sicherung und Pflege des Kunst-

gutes dieser Einrichtung. Er handelt im Namen der Staatlichen Museen zu Berlin und ist berechtigt, auf der Grundlage der für die Tätigkeit der Staatlichen Museen zu Berlin geltenden Bestimmungen und Pläne sowie im Rahmen der zu Grundsatzfragen ergehenden Weisungen des Ministers für Kultur alle Angelegenheiten der Staatlichen Museen zu Berlin allein zu entscheiden. In allen wichtigen Fragen soll er seine Entscheidungen auf Grund von Beratungen mit den jeweils zuständigen Mitarbeitern sowie den Vertretern der gesellschaftlichen Organisationen in den Staatlichen Museen zu Berlin treffen.

(4) Die mit leitenden Funktionen in den Staatlichen Museen zu Berlin betrauten Mitarbeiter tragen gegenüber dem Generaldirektor die persönliche Verantwortung für ihren Aufgabenbereich und sind im Rahmen der Weisungen des Generaldirektors in ihrem Aufgabenbereich gleichfalls weisungsbefugt.

(5) Der Generaldirektor erläßt eine Arbeitsordnung, die vor allem die Sicherung des Kunstgutes regelt.

#### § 4

##### Wissenschaftliche Arbeit

(1) Der Generaldirektor leitet die wissenschaftliche Arbeit der Staatlichen Museen zu Berlin nach einem im Einvernehmen mit den Leitern der Abteilungen aufgestellten Arbeitsplan. Der Arbeitsplan soll die Ausstellung, Restaurierung und Konservierung sowie die wissenschaftliche Bearbeitung und Erschließung des Museumsgutes und die publizistische und volksbildnerische Aufgabe der Staatlichen Museen zu Berlin berücksichtigen.

(2) Der Arbeitsplan für jedes Quartal wird auf der Grundlage eines langfristigen Arbeitsprogramms aufgestellt, und seine Durchführung wird aufgezeichnet. Der Arbeitsplan und die Berichte über seine Durchführung sind dem Ministerium für Kultur vorzulegen.

(3) Der Generaldirektor führt mit den Leitern der Abteilungen, dem Verwaltungsdirektor, dem Kaderleiter und den Vertretern der gesellschaftlichen Organisationen in den Staatlichen Museen zu Berlin monatliche Arbeitsbesprechungen durch.

(4) Die Leiter der Abteilungen regeln die wissenschaftliche Arbeit ihrer Abteilungen im Rahmen des Arbeitsplanes und der Weisungen des Generaldirektors. Die Leiter der Abteilungen führen mit ihren Mitarbeitern regelmäßig Arbeitsbesprechungen durch. Sie haben neben der Erfüllung der kulturpolitischen Aufgaben der Staatlichen Museen zu Berlin ferner für die laufende ordnungsgemäße Inventarisierung, die Führung der Kataloge und die sorgfältige Aufbewahrung und sachgemäße Behandlung des Museumsgutes in den Ausstellungsräumen, Magazinen und Werkstätten zu sorgen.

#### § 5

##### Organisation und Verwaltung

(1) Die Staatlichen Museen zu Berlin bilden zur Entlastung des Generaldirektors für wirtschaftliche, organisatorische, bauliche und personelle Angelegenheiten, für die Hausverwaltung und die Ausnutzung der technischen Werkstätten eine Generalverwaltung.

(2) Der Verwaltungsdirektor als Leiter der Generalverwaltung vertritt in den Aufgaben nach Abs. 1 den Generaldirektor, soweit sich dieser nicht die Entscheidung selbst vorbehält.

#### § 6

##### Vertretung im Rechtsverkehr

(1) Die Staatlichen Museen zu Berlin werden im Rechtsverkehr durch den Generaldirektor und bei seiner Verhinderung durch seinen Stellvertreter vertreten.

(2) Der Generaldirektor ist zur Einzelzeichnung befugt, desgleichen in seiner Vertretung der Stellvertreter.

(3) In den Aufgaben nach § 5 Abs. 1 werden die Staatlichen Museen zu Berlin im Rechtsverkehr durch den Verwaltungsdirektor im Rahmen der ihm vom Generaldirektor erteilten Vollmacht vertreten.

(4) Die Staatlichen Museen zu Berlin können auch von anderen Mitarbeitern oder von sonstigen Personen im Rahmen der diesen erteilten Vollmachten im Rechtsverkehr vertreten werden. Solche Vollmachten sind schriftlich allein vom Generaldirektor zu erteilen.

(5) Verfügungen über Zahlungsmittel bedürfen nach den hierfür geltenden Bestimmungen der Mitwirkung und Gegenzeichnung des Haushaltsbearbeiters, bei dessen Abwesenheit seines Stellvertreters.

#### § 7

##### Berufung und Aberufung sowie Einstellung und Entlassung der Mitarbeiter

(1) Der Generaldirektor der Staatlichen Museen zu Berlin wird vom Minister für Kultur berufen und aberufen.

(2) Der Stellvertreter des Generaldirektors wird vom Generaldirektor mit Zustimmung des zuständigen Stellvertreters des Ministers für Kultur bestimmt.

(3) Die weiteren Mitarbeiter der Staatlichen Museen zu Berlin werden vom Generaldirektor im Rahmen des bestätigten Stellenplanes nach den gesetzlichen Bestimmungen eingestellt und entlassen. Zur Einstellung und Entlassung der Leiter der in der Anlage genannten Abteilungen bedarf es der Zustimmung des zuständigen Stellvertreters des Ministers für Kultur.

#### § 8

##### Finanzierung

(1) Die Staatlichen Museen zu Berlin sind Haushaltsorganisation. Die Mittel werden im Haushalt der Republik beim Ministerium für Kultur bereitgestellt.

(2) Die Finanzierung erfolgt:

- a) aus Einnahmen auf Grund von Eintrittsgeldern und Verkaufserlösen,
- b) aus dem Staatshaushalt.

#### § 9

##### Beirat

(1) Bei den Staatlichen Museen zu Berlin ist zur Förderung der kulturpolitischen Arbeit und ihrer Popularisierung ein Beirat zu bilden. Dieser soll aus 15 Mitgliedern bestehen. Die Berufung der Mitglieder des Beirats erfolgt nach Zustimmung des zuständigen Stellvertreters des Ministers für Kultur durch den Generaldirektor.

(2) Der Beirat hat beratende Funktion und wird durch den Generaldirektor mindestens einmal in jedem Halbjahr einberufen.

(3) Die Beratungen des Beirats werden vom Generaldirektor geleitet. Er berichtet vor dem Beirat über die

Arbeitspläne, den Stand der wissenschaftlichen Arbeit sowie über Ankäufe und nimmt Stellungnahmen und Vorschläge der Mitglieder des Beirats entgegen und verwertet diese für die Arbeit der Staatlichen Museen zu Berlin. Über die Beratungen des Beirats berichtet der Generaldirektor dem Ministerium für Kultur.

## § 10

**Veröffentlichungen und Schweigepflicht**

(1) Die Veröffentlichung von Ergebnissen der Arbeit der Staatlichen Museen zu Berlin hat gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu erfolgen und bedarf der Genehmigung des Generaldirektors.

(2) Die Mitarbeiter der Staatlichen Museen zu Berlin sind zur Verschwiegenheit über alle dienstlichen Angelegenheiten verpflichtet. Die Schweigepflicht besteht auch nach Lösung des Arbeitsrechtsverhältnisses mit den Staatlichen Museen zu Berlin fort.

(3) Die gleichen Bestimmungen gelten für die Mitglieder des Beirats.

## § 11

**Werkstätten**

(1) Künstlerische Werkstätten werden nach den Erfordernissen unter Beachtung der vollen Kapazitätsauslastung gebildet. Sie gehören zu den zuständigen Abteilungen, erhalten ihre Aufgaben von den betreffenden Leitern und führen nach ihren Möglichkeiten auch Fremdaufträge aus.

(2) Technische Werkstätten (Schlosserei, Tischlerei, Elektrowerkstatt) dienen der laufenden Instandhaltung der Gebäude und Einrichtungen der Staatlichen Museen zu Berlin. Sie werden durch Meister geleitet und unterstehen der Generalverwaltung. Das gleiche gilt für die Elektro-Zentrale und die Fernheiz-Zentrale.

(3) Die künstlerische Fotowerkstatt untersteht dem Generaldirektor.

## § 12

**Öffnungszeiten und Führungen**

(1) Um die Sammlungen der Staatlichen Museen zu Berlin allen Teilen der Bevölkerung zugänglich zu machen, werden die Ausstellungsräume an Sonn- und Feiertagen geöffnet. Die Öffnungszeit ist nach Bedarf in der Woche bis in die Abendstunden zu legen.

(2) Wissenschaftler, Studierende, Künstler, Lehrer, Laienschaffende und sozialistische Brigaden können zu Studienzwecken nach vorheriger Vereinbarung mit den Leitern der Abteilungen zu den Ausstellungen und Magazinen auch außerhalb der Öffnungszeiten Zutritt erhalten.

(3) Für den Besuch der Staatlichen Museen zu Berlin wird ein Eintrittsgeld erhoben, dessen Tarif vom Generaldirektor aufzustellen und vom Ministerium für Kultur zu genehmigen ist.

(4) Führungen durch die Ausstellungen der Abteilungen regeln die zuständigen Leiter. Die Führungen sind nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen zu gestalten.

## § 13

**Inkrafttreten**

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 25. Januar 1962

Der Minister für Kultur

Bentzien

**Anlage**

zum Statut für die Staatlichen Museen zu Berlin (§ 1 Abs. 1)

**Abteilungen der Staatlichen Museen zu Berlin:**

Agyptisches Museum  
Antiken-Sammlung  
Frühchristlich-byzantinische Sammlung  
Gemädegalerie  
Islamisches Museum  
Kunstgewerbemuseum  
Kupferstichkabinett  
Münzkabinett  
Museum für Ur- und Frühgeschichte  
Museum für Volkskunde  
National-Galerie  
Ostasiatische Sammlung  
Papyrus-Sammlung  
Skulpturen-Sammlung  
Vorderasiatisches Museum  
Zentralbibliothek

**Anordnung Nr. 2\*****über die Zentralen Warenkontore.**

Vom 15. Januar 1962

## § 1

Für die mit Wirkung vom 1. April 1960 gebildeten zentralen Lenkungsorgane für die Warenversorgung des Binnenhandels mit Industriewaren

- a) Zentrales Warenkontor für Textil- und Kurzwaren, Sitz Karl-Marx-Stadt,
- b) Zentrales Warenkontor für Schuhe und Lederwaren, Sitz Leipzig,
- c) Zentrales Warenkontor für Technik und Fahrzeuge, Sitz Berlin,
- d) Zentrales Warenkontor für Möbel und Kulturwaren, Sitz Berlin,
- e) Zentrales Warenkontor für Haushaltwaren, Sitz Berlin,

und das mit Wirkung vom 1. Mai 1961 gebildete zentrale Lenkungsorgan für Lebensmittel, Obst und Gemüse sowie haushaltchemische Erzeugnisse

Zentrales Warenkontor für Lebensmittel, Obst und Gemüse und Haushaltchemie, Sitz Berlin,

gilt das Statut (s. Anlage).

## § 2

Dem Zentralen Warenkontor für Lebensmittel, Obst und Gemüse und Haushaltchemie ist das Großhandelskontor für Obst- und Gemüse-Leithandel unterstellt.

## § 3

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Anordnung vom 23. März 1960 über die Zentralen Warenkontore (GBl. II S. 133) außer Kraft.

Berlin, den 15. Januar 1962

Der Minister für Handel und Versorgung

I. V.: Dr. Jarowinsky  
Staatssekretär

\* Anordnung (Nr. 1) (GBl. II 1960 Nr. 14 S. 133)

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 2

**Statut  
der Zentralen Warenkontore  
des Ministeriums für Handel und Versorgung**

## § 1

**Grundsätze**

(1) Die Zentralen Warenkontore sind Organe des Ministeriums für Handel und Versorgung. Ihre Tätigkeit unterliegt dessen Aufsicht und Kontrolle. Sie sind juristische Person und Haushaltsorganisation.

(2) Sie sichern auf der Grundlage des Volkswirtschaftsplanes die Bereitstellung bedarfsgerechter Warenfonds für die Bevölkerung bei der Produktion und beim Außenhandel und sind anleitendes und kontrollierendes Organ für die wirtschaftlich operative Tätigkeit des sozialistischen Konsumgüter-Großhandels.

(3) Im Rahmen ihrer Handelsprogramme sind sie verantwortlich

für die Sicherung der einheitlichen Planung, Realisierung und Abrechnung der Warenfonds nach Menge, Sortiment und Qualität auf der Grundlage der planmäßig festgelegten bezirklichen Anteile, für die Arbeit mit den Warenbeständen des Großhandels,

für die Sicherung rationeller Formen der Warenbewegung, insbesondere des Direktbezuges, und der zweckmäßigsten Organisationsformen einschließlich der fortschrittlichen Technik in der gesamten Großhandelstätigkeit,

für die Organisation des Erfahrungsaustausches und von Betriebsvergleichen im Rahmen der gesamten Aufgabenstellung und

für die Tätigkeit der staatlichen Güteinspektion.

(4) Die Zentralen Warenkontore lösen ihre Aufgaben auf der Grundlage der vom Ministerium für Handel und Versorgung erarbeiteten Prinzipien der Handelspolitik. Dazu konkretisieren sie entsprechend ihren Handelsprogrammen die grundsätzlichen Weisungen des Ministeriums gegenüber den Großhandelsgesellschaften.

(5) Die Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore haben gegenüber den Großhandelsgesellschaften Weisungs- und Kontrollrecht. Dieses muß die örtlichen Räte, denen die Großhandelsgesellschaften unterstellt sind, hinsichtlich der Erfüllung der gemeinsamen Aufgaben gegenüber den Großhandelsgesellschaften unterstützen. Das Weisungsrecht erstreckt sich auf alle Maßnahmen, die zur Lösung der in diesem Statut festgelegten Aufgaben im zentralen Maßstab notwendig werden; insbesondere muß die Ausübung des Weisungsrechtes der besseren Erfüllung der staatlichen Planaufgaben dienen. Ausgenommen sind Maßnahmen, die Änderungen des Staatsplanes enthalten oder die infolge ihrer besonders versorgungswichtigen Bedeutung der Zustimmung des Ministers für Handel und Versorgung bedürfen bzw. für die er sich die Entscheidung ausdrücklich vorbehalten hat.

(6) Stehen den Weisungen der Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore, die auf der Grundlage dieses Statuts erteilt wurden, Entscheidungen der örtlichen Räte entgegen, sind die Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore verpflichtet, die örtlichen Räte von der Notwendigkeit der angewiesenen Maßnahmen zu überzeugen und sie zu veranlassen, ihre Entscheidung aufzuheben. Kommt eine Übereinstimmung nicht zustande, ist durch den Minister für Handel und Versorgung eine Entscheidung herbeizuführen.

(7) Die Zentralen Warenkontore haben ihre Aufgaben bei voller Wahrung der Verantwortung der örtlichen Räte für die ständige Anleitung und Kontrolle der Großhandelsgesellschaften und deren Niederlassungen sowie der territorialen Besonderheiten in enger Zusammenarbeit mit diesen zu lösen. Im Rahmen ihrer Aufgabenstellung haben sie Maßnahmen zur Sicherung einer einheitlichen Handelstätigkeit einzuleiten, auf deren Grundlage die Räte der Bezirke und Räte der Kreise befähigt werden, ihrer Verantwortung für die Tätigkeit der ihnen unterstellten Großhandelsgesellschaften besser gerecht zu werden. Sie unterstützen die örtlichen Räte durch Konsultationen und Auskünfte. Auf Wunsch der örtlichen Räte stellen sie Mitarbeiter zur Beratung zur Verfügung.

(8) Die Zentralen Warenkontore organisieren in Zusammenarbeit mit den örtlichen Räten und in enger Verbindung mit den Handelsorganen die planmäßige, einheitliche und konzentrierte Einwirkung auf die landwirtschaftliche und industrielle Produktion und auf die Einfuhr von Waren zur Versorgung der Bevölkerung. Sie nehmen Einfluß auf die Aufdeckung und Ausnutzung aller Reserven, auf den rationellsten Rohstoffeinsatz, auf die Neu- und Weiterentwicklung von Konsumgütern, auf die Standardisierung und Spezialisierung der Produktion mit dem Ziel einer ständigen Erhöhung der bedarfsgerechten Warenfonds und der Erreichung optimaler Sortimente.

(9) Sie vertreten auf der Grundlage der staatlichen Planaufgaben die Forderungen des Handels in der Menge, dem Sortiment, der Qualität sowie der zeitlichen bedarfsgerechten Warenbereitstellung gegenüber den bilanzierenden Organen des Volkswirtschaftsrates (Staatliche Versorgungskontore, VVB) und dessen fachlich zuständigen Produktionsabteilungen, gegenüber den Bezirkswirtschaftsräten und den Abteilungen Örtliche Industrie und Handwerk der Räte der Kreise sowie gegenüber den zuständigen Außenhandelsunternehmen. Kann mit den Leitern dieser Organe keine Einigung erzielt werden oder ergeben sich Auswirkungen von wesentlicher Bedeutung für die Versorgung bzw. für die festgelegten Plangrößen, ist der Hauptdirektor verpflichtet, das Ministerium für Handel und Versorgung zur Herbeiführung einer Entscheidung einzuschalten.

(10) Sie sichern, daß die in den Bezirken und aus Importen aufkommenden Warenfonds, die für die Versorgung von überbezirklicher Bedeutung sind, sortiments- und saisongerecht für die Versorgung aller Bezirke planmäßig bereitgestellt werden. Sie schaffen Voraussetzungen für die Rationalisierung der Warenbewegung durch Verkürzung des Warenweges, insbesondere durch die Anwendung des Direktbezuges und die Herstellung von Stammverbindungen mit dem Ziel, den Warenumschlag zu beschleunigen.

(11) Der Minister für Handel und Versorgung und die Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore können nach Abstimmung mit dem jeweils zuständigen Rat des Bezirkes Großhandelsgesellschaften mit Leitfunktionen beauftragen oder besondere Leitstellen einrichten.

## § 2

**Aufgaben zur Planung, Realisierung und  
Abrechnung der Warenfonds**

Die Zentralen Warenkontore haben bei der Planung, Realisierung und Abrechnung der Warenfonds insbesondere folgende Aufgaben:

1. Mitarbeit bei der Erarbeitung und operativen Abstimmung des Perspektivplanes für den Warenfonds.



2. Anleitung der Großhandelsgesellschaften bei der Durchführung der Bedarfsforschung auf der Grundlage der vom Ministerium für Handel und Versorgung erlassenen Ordnung (insbesondere durch Erarbeitung verbindlicher Arbeitsmittel, wie: Nomenklaturen, methodische Hinweise, wissenschaftlich begründete Verbrauchskennziffern). Ständige zentrale Auswertung der Ergebnisse der Bedarfsforschung aus den Bezirken.
3. Anleitung der Großhandelsgesellschaften bei der Ausarbeitung und Durchsetzung der bezirklichen Forderungsprogramme auf der Grundlage der Ordnung über die Forderungsprogramme.
4. Ausarbeitung zentraler Forderungsprogramme in Übereinstimmung mit den Kennziffern des Perspektivplanes, Abstimmung und Durchsetzung derselben mit den Leitungsorganen der Produktion, den bilanzierenden Organen, den Produktionsbetrieben und den Außenhandelsorganen. Ausarbeitung von Übersichten über den Stand der Abstimmungen (Differenzprotokolle) und Übermittlung an das Ministerium für Handel und Versorgung.
5. Erarbeitung von Sortimentsplänen auf der Grundlage der vom Ministerium für Handel und Versorgung insgesamt und untergliedert nach Bezirken im Plan der Warenfonds festgelegten Größen unter Berücksichtigung der Ergebnisse der Bedarfsforschung.
6. Differenzierung des Sortimentsplanes auf die Bezirke und Abstimmung der Warenbereitstellung nach Gebrauchswerten und Preisen mit den Plänen der Warenfonds der Bezirke.
7. Beratung und verbindliche Übergabe der Sortimentspläne an die Großhandelsgesellschaften.
8. Herausgabe verbindlicher Produktions- und Importeinweisungen an die Handelsorgane auf der Grundlage des Planes der Warenfonds und der Sortimentspläne für den Abschluß von Verträgen zwischen den Handelsbetrieben und den Produktionsbetrieben bzw. den Importorganen. Dabei ist die Erweiterung des Direktbezuges und die Herausbildung von Stammverbindungen zu berücksichtigen.
9. Einflußnahme auf die Feinsortimentsplanung der Großhandelsgesellschaften zur Ausarbeitung exakter Einkaufspläne.
10. Anleitung der Handelsorgane zum ordnungsgemäßen Abschluß von vorbereitenden Verträgen sowie Lieferverträgen mit den Produktionsbetrieben und Importorganen in voller Höhe der Produktions- und Importeinweisungen sowie bei der Durchsetzung des Vertragssystems.
11. Ausarbeitung, Durchsetzung und ständige Vervollkommnung eines komplexen Systems von Übersichten über den Stand des Abschlusses von vorbereitenden Verträgen und Lieferverträgen sowie der Erfüllung der Lieferverträge, der Realisierung der Warenfonds, die Entwicklung der Warenwege und die Bestandsentwicklung in den Handelsorganen. Erarbeitung und gründliche Auswertung der Marktanalysen zur Gewährleistung einer operativen Planungs- und Leitungstätigkeit auf zentraler Ebene.
12. Mitwirkung bei der Durchsetzung der einheitlichen Preispolitik, insbesondere in den Forderungsprogrammen und Verträgen, bei Produktionsabstim-

mungen, bei der Arbeit der Fach- und Einkaufskollektive sowie bei den Großhandelsgesellschaften.

13. Anleitung und Kontrolle der Tätigkeit der Importorgane des Binnenhandels bei besonderer Einflußnahme auf die Ausarbeitung von Forderungsprogrammen gegenüber den Außenhandelsorganen, die Aufstellung der Importeinkaufspläne, den ordnungsgemäßen Abschluß von vorbereitenden Verträgen und Lieferverträgen mit den Außenhandels- und Binnenhandelsorganen und die rationelle Organisation der Warenbewegung.
14. Organisierung des Dispatcherdienstes für Obst und Gemüse und versorgungswichtige Industriewaren.

### § 3

#### Aufgaben zur Gewährleistung einer ökonomisch gerechtfertigten Bestandshaltung

Die Zentralen Warenkontore haben zur Gewährleistung einer ökonomisch gerechtfertigten Bestandshaltung insbesondere folgende Aufgaben:

1. Ausarbeitung von Richtwerten für die Planung und Bildung von volkswirtschaftlich durchschnittlichen Warenbeständen einschließlich der Sicherheitsbestände in den einzelnen Warenbranchen der Großhandelsgesellschaften, Mitwirkung bei der Bestandsnormierung und Kontrolle der Einhaltung der Bestandsnormen.
2. Einflußnahme auf die planmäßige Bestandshaltung in den Großhandelsgesellschaften sowie auf die richtige Arbeit mit den Beständen auf der Grundlage eines ständigen Überblicks über die Bestandssituation in allen Großhandelsgesellschaften, insbesondere durch

Maßnahmen zur ständigen Einbeziehung der Bestände in die planmäßige Warenbereitstellung und in das laufende Warenangebot,

Veranlassung, Durchführung und Koordinierung bedarfslenkender Werbemaßnahmen sowie besonderer Angebots- und Verkaufsmaßnahmen in Zusammenarbeit mit der Produktion und dem Einzelhandel,

Berücksichtigung der Bestände der Handelsorgane bei allen Produktions- und Importeinweisungen,

Organisierung von überbezirklichen Warenaustauschen entsprechend den aus Bestandsentwicklung und Versorgungslage gegebenen Erfordernissen,

Ausarbeitung von Vorschlägen für die Durchführung des Konsumgüteraustausches in Verbindung mit den zuständigen Außenhandelsorganen.

3. Einwirkung auf die Großhandelsgesellschaften zur Vermeidung von Warenverlusten durch Bruch, Schwund und Verderb.

### § 4

#### Aufgaben zur Organisierung der betrieblichen Handelstätigkeit

Die Zentralen Warenkontore haben zur Organisierung der betrieblichen Handelstätigkeit insbesondere folgende Aufgaben:

1. Ausarbeitung, ständige Verbesserung und Durchsetzung rationeller Formen der Warenbewegung und der Organisation der Handelstätigkeit in den Großhandelsgesellschaften unter besonderer Berücksichtigung des Direktbezuges.

2. Festlegung der Methodik des Wareneinkaufs bei der Produktion unter besonderer Berücksichtigung der Rationalisierung der Warenzufuhr sowie Organisation und Koordinierung der gesamten Einkaufstätigkeit des Binnenhandels bei der Produktion. Festlegung und Durchsetzung der Methodik des Warenangebots und -verkaufes mit dem Ziel, eine umfassende Rationalisierung (z. B. Bestellsystem) zu erreichen, Mitarbeit bei der Erarbeitung und Einführung zentraler Ein- und Verkaufskataloge in Verbindung mit den Leitungsorganen der Produktion.
3. Mitwirkung bei der Ausarbeitung und Durchsetzung der Grundsätze für die rationelle Organisation der Lagerwirtschaft unter Beachtung des neuesten Standes der Technik und der fortschrittlichen Arbeitsmethoden.
4. Erarbeitung und Durchsetzung einheitlicher Prinzipien für die rationelle Organisation der Verwaltungstätigkeit der Großhandelsgesellschaften.
5. Beratende Einflußnahme auf die Erarbeitung und Verbesserung der Struktur und Stellenpläne sowie auf den rationellen Einsatz der Investitionsmittel des sozialistischen Konsumgütergroßhandels zur Sicherung eines hohen Nutzeffektes.
6. Einwirkung auf die Großhandelsgesellschaften zur Durchsetzung der aus den Erfahrungsaustauschen und Betriebsvergleichen ermittelten Ergebnisse bei der materiellen und finanziellen Planung der Großhandelsgesellschaften.
7. den Großhandelsgesellschaften für den Vertragsabschluß im Rahmen des Warenbezugsplanes und bei planwidrigen Vertragsabschlüssen sowie bei der Entstehung von Überplanbeständen die erforderlichen Maßnahmen anzuweisen,
8. zur Verhinderung und Beseitigung regionaler Versorgungsstörungen überbezirkliche Maßnahmen zur Gewährleistung einer proportionalen Warenbereitstellung zu veranlassen,
9. den Importorganen des Binnenhandels verbindliche Aufträge zu geben, die die planmäßige Tätigkeit dieser Organe gewährleisten,
10. von den Handelsorganen die für die Bedarfsforschung, die Übersicht über Vertragsabschlüsse und deren Realisierung sowie über die Warenbestände erforderlichen Unterlagen und Auskünfte sowie regelmäßige Marktanalysen zu verlangen und die zur Durchsetzung einer komplexen Berichterstattung notwendigen Maßnahmen gegenüber den Handelsorganen zu veranlassen,
11. zur planmäßigen Sicherung der Warenfonds und ihrer straffen zentralen Lenkung und Kontrolle regelmäßige zentrale Beratungen mit den Funktionären der Handelsorgane und den zuständigen Mitarbeitern der Räte der Bezirke durchzuführen,
12. von den Großhandelsgesellschaften die Übergabe der Pläne der Warenbewegung und der Abrechnungsunterlagen zu fordern,
13. die Großhandelsgesellschaften zur planmäßigen Einbeziehung der Bestände in die Warenbereitstellung zu verpflichten und ihnen zur Normierung der Bestände, zur Durchsetzung der ökonomisch begründeten Bestandshaltung und zur Erarbeitung der erforderlichen Bestandsübersichten Weisungen zu erteilen,
14. zur Durchführung des überbezirklichen Warenaustausches und des Konsumgüterausaustausches mit den sozialistischen Ländern die notwendigen Maßnahmen zu veranlassen und den Handelsorganen entsprechende Weisungen zu geben,
15. zur Durchsetzung der von den Besonderheiten der Warenbranchen bestimmten rationellen Form der Organisation der Handelstätigkeit die erforderlichen Maßnahmen für den Wareneinkauf bei der Produktion, für die Organisation der Lagerwirtschaft und der betrieblichen Verwaltungstätigkeit sowie für den Warenverkauf an den Einzelhandel zu veranlassen,
16. den Großhandelsgesellschaften Weisungen zur Organisation des Direktbezuges zu erteilen,
17. in den Großhandelsgesellschaften Beispiele für die Einführung der neuen Technik und fortschrittlicher Arbeitsmethoden zu schaffen und deren breite Anwendung zu veranlassen sowie Weisungen zur verbindlichen Anwendung von Neuerermethoden zu erteilen,
18. in Abstimmung mit den Räten der Bezirke bzw. Kreise, Abteilung Handel und Versorgung, geeignete Mitarbeiter der Großhandelsgesellschaften zur Lösung von Grundsatzfragen im Rahmen der gesamten Aufgabenstellung mit heranzuziehen,
19. die von den Produktionsbetrieben und Importorganen gelieferten Waren auf Einhaltung der Qualitätsbestimmungen sowie ihre fachgerechte Lagerung in den Groß- und Einzelhandelsbetrieben durch die Staatliche Güteinspektion kontrollieren

## § 5

**Anleitung der staatlichen Güteinspektion.**

Die Anleitung und Kontrolle der Tätigkeit der staatlichen Güteinspektion innerhalb der im Handelsprogramm festgelegten Branchen erfolgt auf der Grundlage der Verordnung vom 8. September 1960 über die Staatliche Güteinspektion des Handels (GBl. I S. 524).

## § 6

**Befugnisse**

(1) Zur Verwirklichung der in diesem Statut festgelegten Aufgaben sind die Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore berechtigt, den zuständigen Großhandelsgesellschaften verbindliche Weisungen zu erteilen.

(2) Das Weisungsrecht der Hauptdirektoren besteht auch gegenüber den dem Ministerium für Handel und Versorgung direkt unterstellten Handelsorganen Versandhaus Leipzig und HO Wismut Karl-Marx-Stadt. Es ist gegenüber diesen Organen auf die Aufgaben begrenzt, die von den Zentralen Warenkontoren zur planmäßigen Sicherung und Realisierung der Warenfonds und zur Sicherung der planmäßigen Bestandshaltung im zentralen Maßstab durchzuführen sind.

(3) Das Recht der Weisung hat nur der Hauptdirektor und in dessen Abwesenheit sein ständiger Stellvertreter.

(4) In Ausübung des Weisungsrechtes sind die Hauptdirektoren insbesondere berechtigt:

1. den Großhandelsgesellschaften zur Vorbereitung, Durchführung und Verbesserung der Bedarfsforschung sowie zur Ausarbeitung, Überarbeitung und Durchsetzung der bezirklichen Forderungsprogramme Weisungen zu erteilen,
2. den Großhandelsgesellschaften verbindliche Auflagen zur Erarbeitung und Durchsetzung der Sortimentsplanung zu erteilen,

zu lassen und entsprechende Weisungen zu erteilen. (Die Rechte und Pflichten der Staatlichen Güteinspektion sind in der Verordnung vom 8. September 1960 über die Staatliche Güteinspektion des Handels [GBl. I S. 524] geregelt).

16. den Großhandelsgesellschaften Weisungen zur Vermeidung von Warenverlusten, insbesondere durch Bruch, Schwund und Verderb, zu erteilen,

17. den Großhandelsgesellschaften Weisungen zur Durchführung des Dispatcherdienstes zu erteilen.

(3) Weisungen, die zu Eingriffen in die effektive Warenbereitstellung der Großhandelsgesellschaften führen (insbesondere entsprechend Abs. 4 Ziffern 4, 8 und 10) und Veränderungen des Versorgungsniveaus einzelner Bezirke zur Folge haben können, sind vor Erteilung mit den Räten der Bezirke zu beraten. Wird eine Übereinstimmung nicht erzielt, ist die Entscheidung des Ministers bzw. seines Beauftragten einzuholen.

(6) Bei Verstößen der Großhandelsgesellschaften gegen die von den Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore im Rahmen ihrer Befugnisse erteilten Weisungen können die Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore von den Stellvertretern der Vorsitzenden der Räte der Bezirke bzw. Kreise für Handel und Versorgung fordern, daß die Befolgung der Weisungen der Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore durch gemeinsame Anleitung gesichert wird.

#### § 7

##### Arbeitsweise

(1) Die Zentralen Warenkontore lösen ihre Aufgaben in sozialistischer Gemeinschaftsarbeit mit den Werktätigen der Produktion und des Handels, den Massenorganisationen sowie in enger Verbindung mit den örtlichen Räten. Sie stützen sich dabei besonders auf die bezirklichen und zentralen Fachkollektive und auf die Einkaufskollektive der Großhandelsgesellschaften.

(2) Zur Übertragung fortschrittlicher Arbeitsmethoden organisieren die Zentralen Warenkontore den Betriebsvergleich und den Erfahrungsaustausch zwischen den Großhandelsgesellschaften. Sie schaffen Beispiele zur Lösung von Schwerpunktaufgaben und sorgen für deren breite Anwendung in den Handelsorganen. Sie unterstützen die Wettbewerbsbewegung, organisieren selbst überbezirkliche Wettbewerbe entsprechend den jeweils bestehenden Schwerpunktaufgaben.

(3) Die Zentralen Warenkontore wirken mit bei der Auswertung und Durchsetzung von Neuerermethoden und Verbesserungsvorschlägen von zentraler Bedeutung. Neuerermethoden und Verbesserungsvorschläge mit überbezirklichem Charakter, deren Anwendung auf bestimmte Warenbranchen beschränkt ist, sind von den Zentralen Warenkontoren selbständig auszuwerten und durchzusetzen.

(4) Die Zentralen Warenkontore lösen die im Rahmen der ihnen übertragenen Rechte und Aufgaben auftretenden Grundsatzfragen in enger Zusammenarbeit mit den Großhandelsgesellschaften und den fachlich zuständigen wissenschaftlichen Instituten. Sie übermitteln Themenvorschläge zur Verbesserung der gesamten Handelstätigkeit einschließlich der sozialistischen Rekonstruktion des Handels und wirken bei der Ausarbeitung zentraler Grundsatzfragen mit.

(5) Zur Verwirklichung der sozialistischen Leitungsprinzipien sind bei den Zentralen Warenkontoren Bei-

räte zu bilden, die die Aufgabe haben, die Hauptdirektoren in grundsätzlichen Fragen der Tätigkeit der Zentralen Warenkontore zu beraten.

#### § 8

##### Struktur- und Stellenplan

Der Struktur- und Stellenplan ist nach den hierfür geltenden gesetzlichen Bestimmungen aufzustellen und zu bestätigen.

#### § 9

##### Leitung der Zentralen Warenkontore

(1) Die Zentralen Warenkontore werden jeweils durch einen Hauptdirektor geleitet. Der Hauptdirektor hat sich bei der Erfüllung seiner Aufgaben auf die kollektive Beratung mit den Mitarbeitern der Zentralen Warenkontore zu stützen und eng mit den gesellschaftlichen Organisationen zusammenzuarbeiten.

(2) Stellvertreter des Hauptdirektors ist der Leiter eines Sektors.

(3) Die Hauptdirektoren der Zentralen Warenkontore sind gegenüber dem Ministerium für Handel und Versorgung rechenschaftspflichtig.

#### § 10

##### Vertretung im Rechtsverkehr

(1) Die Zentralen Warenkontore werden im Rechtsverkehr durch den Hauptdirektor vertreten. Er hat das Alleinvertretungsrecht und ist zur Einzelzeichnung befugt.

(2) Im Falle der Verhinderung des Hauptdirektors werden die Zentralen Warenkontore durch den Stellvertreter vertreten.

(3) Im Rahmen der ihnen erteilten Vollmachten können auch andere Mitarbeiter und andere Personen die Zentralen Warenkontore vertreten. Vollmachten werden durch den Hauptdirektor schriftlich erteilt.

#### § 11

##### Arbeitsrechtsverhältnisse

(1) Der Hauptdirektor und der Stellvertreter werden durch den Minister für Handel und Versorgung ernannt und abberufen.

(2) Die übrigen Mitarbeiter der Zentralen Warenkontore werden durch den Hauptdirektor eingestellt.

##### Regelung des Arbeitsablaufes

#### § 12

Für den Arbeitsablauf und die Regelung der Stellung und Pflichten der Mitarbeiter ist nach kollektiver Beratung mit den Mitarbeitern der Zentralen Warenkontore durch den Hauptdirektor im Einvernehmen mit der Betriebsgewerkschaftsleitung eine Arbeitsordnung in Kraft zu setzen.

#### § 13

##### Finanzierung

(1) Die finanziellen Mittel werden im Haushalt der Republik beim Ministerium für Handel und Versorgung veranschlagt.

(2) Die Finanzierung erfolgt

1. aus Einnahmen gemäß Ordnung der Planung des Staatshaushaltes,
2. aus dem Staatshaushalt.

(3) Verfügungen über Zahlungsmittel der Zentralen Warenkontore bedürfen entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen der Gegenzeichnung durch den Haushaltsbearbeiter oder seinen Stellvertreter.

## § 14

**Beirat der Zentralen Warenkontore**

(1) Der Beirat der Zentralen Warenkontore setzt sich aus Vertretern

des Ministeriums für Handel und Versorgung,  
des Volkswirtschaftsrates und seiner Organe  
(Staatliche Versorgungskontore, VVB),  
des Staatlichen Vertragsgerichtes,  
handelswissenschaftlicher Institutionen,  
des Verbandes Deutscher Konsumgenossenschaften,  
von Räten der Bezirke, Abteilung Handel und Ver-  
sorgung,

des sozialistischen Groß- und Einzelhandels,  
des Außenhandels,  
der Deutschen Notenbank sowie der  
Gewerkschaft Handel, Nahrung und Genuß  
zusammen. Nach Bedarf sind Vertreter der Produk-  
tionsbetriebe hinzuzuziehen. Er soll in der Regel nicht  
mehr als 15 Mitglieder umfassen.

(2) Die Mitglieder des Beirates werden von den be-  
treffenden Institutionen benannt und auf Vorschlag des  
Hauptdirektors durch das Ministerium für Handel und  
Versorgung bestätigt. Der Hauptdirektor ist verpflich-  
tet, den Beirat mindestens einmal in jedem Quartal  
einzuberufen.

**Anordnung Nr. 158\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 28. Dezember 1961

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBL S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 28. Dezember 1961

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

L. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 158

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 542 Experimentalkchemie. Laboratoriumsgeräte</b>					
TGL	12730 Blatt 1	12.61/158	526	Ampullen für Urtitersubstanzen, Ampullen aus Glas	1. 7. 62
TGL	12730 Blatt 2	12.61/158	526	Ampullen für Urtitersubstanzen, Zertrümmerungs- apparate für Ampullen aus Glas	1. 7. 62
<b>DK 615.47 Medizinische Instrumente</b>					
TGL	12662	12.61/158	521	Einnehmegefäß aus Glas	1. 6. 62
TGL	12725	12.61/158	526	Schraubgläser für chirurgisches Nähmaterial	1. 7. 62
<b>DK 615.49 Behälter für pharmazeutische Erzeugnisse</b>					
TGL	12726	12.61/158	526	Ampullen für chirurgisches Nähmaterial	1. 7. 62
<b>DK 621-76 Dichtungen</b>					
TGL	12593	12.61/158	495	Flachdichtungen; It-Platten, Prüfung der Druck- standfestigkeit	1. 6. 62
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	8876	12.61/158	361	Elektrische Maschinen; Einanker-Umformer bis 5 VA mit Getriebe, Hauptabmessungen, Technische Daten	1. 6. 62

\* Anordnung Nr. 157 (GBL III Nr. 2 S. 9)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.315.2 Kabel</b>					
TGL	11030 Blatt 1	12.61/158	363	Starkstromkabel; Papierisolierte Kabel mit Metallmantel bis 60 kV, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 6. 62
TGL	11030 Blatt 2	12.61/158	363	Starkstromkabel; Papierisolierte Kabel mit Metallmantel bis 60 kV, Strombelastbarkeit	1. 6. 62
TGL	11030 Blatt 3	12.61/158	363	Starkstromkabel; Papierisolierte Kabel mit Metallmantel bis 60 kV, Prüfung von Kabelanlagen auf Spannungsfestigkeit	1. 6. 62
<b>DK 621.315.3 Isolierte Leitungen außer Kabeln</b>					
TGL	10459	12.61/158	363	Starkstromleitungen; Sondergummiaderleitungen, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 6. 62
<b>DK 621.791 Löten. Schweißen</b>					
TGL	7437 Blatt 7	12.61/158	487	Schweißzusatzwerkstoffe; UP-Schweißpulver, Bestimmung der Feuchtigkeitsempfindlichkeit	1. 6. 62
<b>DK 621.83 Getriebe. Zahnräder</b>					
TGL	11971	12.61/158	333	Lage des Schalthebelgriffes bei Wechselgetrieben für Kraftwagen mit Verbrennungsmotoren Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 6. 62
<b>DK 621.85 Antriebselemente</b>					
TGL	11855	12.61/158	361	Elektrische Maschinen; Keilriemenscheiben für Industrie-Nähmaschinenmotoren	1. 6. 62
<b>DK 621.928 Sieb- und Abscheidevorrichtungen</b>					
TGL	12642	12.61/158	362	Magnetscheider; Elektromagnetfrottmeln, 200 bis 1000 mm Durchmesser, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 1. 63
<b>DK 625.2.012.8 Federung</b>					
TGL	12435	12.61/158	337	Schienenfahrzeuge; Blattfedern für Diesel- und Elektrolokomotiven, Grundwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 7. 63 1. 6. 62
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	12731 Blatt 1	12.61/158	333	Krafträder; Felgen, Hauptabmessungen	1. 7. 62
TGL	12731 Blatt 2	12.61/158	333	Krafträder; Felgen, Kennzeichnung	1. 7. 63
TGL	12732	12.61/158	333	Krafträder; Scheibenrad für Motorroller	1. 7. 62
<b>DK 645 Einrichtungsgegenstände</b>					
TGL	8540	12.61/158	543	Möbel aus Holz; Büromöbel, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	9174	12.61/158	543	Möbel aus Holz; Bettgestelle für Kinder	1. 6. 62
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	7751	12.61/158	416	Grundchemikalien; Aluminiumsulfat, technisch (Ersatz für TGL 7751 Ausg. 5.60)	1. 7. 62
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	2751	12.61/158	095	Altpapier, Sortierung (Ersatz für TGL 2751 Ausg. 4.60)	1. 6. 62
<b>DK 678 Kautschukindustrie. Kunststoffindustrie</b>					
TGL	12586	12.61/158	417	Aktiver Füllstoff; Kieselsäurefüllstoff K 60	1. 6. 62
TGL	12587	12.61/158	417	Aktiver Füllstoff; Aluminiumoxydfüllstoff LC 71	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>					
TGL	3887	12.61/158	591	Akkordeons, Spieltechnische Teilung (Ersatz für TGL 3887 Ausg. 12.60)	1. 6. 62
TGL	12728	12.61/158	591	Piano-Akkordeons, Ausführung, Baugrößen	1. 7. 62
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	12840	12.61/158	546	Bürsten für Milchprobe-Flaschen	1. 6. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Register- Nummer	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mitteil- ungsblatt „Standardi- sierung“ zu entnehmen
50	TGL 10591 Blatt 1	12.61	153	Forstliche Nebennutzung; Nutzreis- holz, Faschinen	4/62
51	TGL 10591 Blatt 2	12.61	153	Forstliche Nebennutzung; Nutzreis- holz, Deckreisig aus Nadelhölzern	4/62

#### Zurückziehung der DDR-Standards

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 661.8 Metalverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	7751	5.60/158	416	Grundchemikalien; Aluminiumsulfat, technisch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 82 vom 10. 6. 1960 (GBl. II S. 224) (Ersetzt durch TGL 7751 Ausg. 12.61)	1. 7. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	6788	7.59/158	256	Dachziegel; Strangkremper Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (ohne Ersatz)	1. 3. 62
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	2751	4.60/158	095	Altpapier, Sortierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 2751 Ausg. 12.61)	1. 6. 62
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>					
TGL	3887	12.60/158	591	Chromatische Akkordeons; Spieltechnische Teilung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 3887 Ausg. 12.61)	1. 6. 62

#### DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardi- sierung“, Heft 4/62
7816	1. 7. 62	12731 Bl. 1 12731 Bl. 2	225.
7824	1. 7. 62	12732	225.
12597	1. 6. 62	12662	225.
42892	1. 6. 62	11855	225.
52913	1. 6. 62	12593	225.

**Anordnung Nr. 159\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 8. Januar 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 8. Januar 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 159

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
TGL	10058	1.62/159	361	Elektrische Maschinen; Asynchrone Drehstrommotoren für Niederspannung über 100 bis 500 kW, Schutzart P 22, Bauform B 3, Anbaumaße	1. 7. 62
<b>DK 621.315.1 Freileitungen</b>					
TGL	11130	1.62/159	363	Starkstrom-Freileitungen; Aufhängeösen	1. 1. 63
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>					
TGL	10822	1.62/159	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 1 A, bis 12 Kontakte, geschlossene Ausführung, Hauptkennwerte	1. 1. 63
TGL	10824	1.62/159	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 1 A, bis 12 Kontakte, offene Ausführung, Hauptkennwerte	1. 1. 63
TGL	10825	1.62/159	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Mehrstellenschalter 1,5 A, 3polig, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621. 316.8 Widerstände</b>					
TGL	11530	1.62/159	364	Festwiderstände; Schichtwiderstände, Nennspannung 250 bis 30 000 V, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
TGL	11531	1.62/159	364	Festwiderstände; Schichtwiderstände, Nennspannung 250 bis 30 000 V, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik, Kondensatoren</b>					
TGL	10791	1.62/159	364	Festkondensatoren; Elektrolyt-Kondensatoren, Tieftemperatur, freitragend, Rauhe Anode, Niedervolt, Hauptkennwerte	1. 7. 62
TGL	10792	1.62/159	364	Festkondensatoren; Elektrolyt-Kondensatoren Tieftemperatur, zylindrisch mit Lötösen, Rauhe Anode, Hochvolt, Hauptkennwerte	1. 7. 62
TGL	10793	1.62/159	364	Festkondensatoren; Lackfilm-Kondensatoren, freitragend, Hauptkennwerte	1. 7. 62

\* Anordnung Nr. 158 (GBl. III Nr. 3 S. 28)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	10833 Blatt 1	1.62/159	366	Elektrische Lampen; Glühlampen für Fahrzeugleuchten, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	10833 Blatt 2	1.62/159	366	Elektrische Lampen; Glühlampen für Fahrzeugleuchten, Hauptkennwerte	1. 7. 62
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	9843	1.62/159	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Mikrophone für Übertragungsanlagen, Hauptkennwerte	1. 7. 62
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>					
TGL	10597	1.62/159	375	Regelungstechnik; Anschlußflansch, Anschlußmaße	1. 7. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Regler</b>					
TGL	13328	1.62/159	314	Armaturen für die Kältetechnik; Absperrventile für Kältemittel	1. 7. 62
TGL	13329	1.62/159	314	Armaturen für die Kältetechnik; Rückschlagventile für Kältemittel	1. 7. 62
<b>DK 621.87 Krane. Verladebrücken</b>					
TGL	10385 Blatt 1	1.62/159	323	Greifer; Mehrschalengreifer, elektromechanisch, Nenninhalte, Hauptabmessungen	1. 7. 62
<b>DK 621.98 Blechbearbeitungsmaschinen. Biege-Richtmaschinen. Ziehpressen</b>					
TGL	12505	1.62/159	321	Werkzeugmaschinen; Kurbel-Abkantpressen, Baugrößen	1. 7. 62
<b>DK 666.9 Kalke. Zemente. Mörtel. Beton</b>					
TGL	11650	1.62/159	326	Zementwerksausrüstungen; Lepol-Drehrohröfen für Durchsätze bis 350 t/d, Hauptmaße, Leistungen für Neukonstruktionen	1. 7. 62
<b>DK 676.3 Schreib-, Druck- und Zeichenpapier</b>					
TGL	3063 Blatt 2	1.62/159	555	Papier für Druckzwecke; Offsetdruckpapier, Offsetdruckpapier für allgemeine Zwecke, Technische Forderungen (Ersatz für TGL 2965 Ausg. 1.59)	1. 7. 62
TGL	12254 Blatt 2	1.62/159	555	Papier für Druckzwecke; Werkdruckpapier, Technische Forderungen (Ersatz für TGL 2965 Ausg. 1.59)	1. 7. 62
TGL	12255 Blatt 2	1.62/159	555	Papier für Druckzwecke; Tiefdruckpapier (Ersatz für TGL 2965 Ausg. 1.59)	1. 7. 62
TGL	12256 Blatt 2	1.62/159	555	Papier für Druckzwecke; Illustrationsdruckpapier (Ersatz für TGL 2965 Ausg. 1.59)	1. 7. 62
<b>DK 676.6/7 Karton. Pappen</b>					
TGL	12206	1.62/159	557	Vollpappe; Jacquardpappe und Schaftpappe für die Textilindustrie	1. 7. 62
<b>DK 677 Textilindustrie. Seilerei</b>					
TGL	12766	1.62/159	650	Feinheiten von Fasern und Fäden; tex-System. Richtlinien für die Einführung, Vergleichstabelle	1. 7. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	12796	1.62/159	321	Werkzeugmaschinen; Zweifachschlag-Drahtwebmaschinen, Baugrößen	1. 7. 62
<b>DK 678.5/8-4 Halbzeuge</b>					
TGL	12978	1.62/159	618	Kunstleder, Begriffe, Einteilung	1. 7. 62
<b>DK 678.5/8-4:620.1 Prüfung von Halbzeug</b>					
TGL	12972 Blatt 1	1.62/159	618	Prüfung von Kunstleder, Bestimmung der Masse je Flächeneinheit der Beschichtung von Gewebekunstleder	1. 7. 62
TGL	12972 Blatt 2	1.62/159	618	Prüfung von Kunstleder, Trennversuch der Schichten von Gewebekunstleder (Ersatz für DIN 53357 Ausg. 6.51)	1. 7. 62
TGL	12972 Blatt 3	1.62/159	618	Prüfung von Kunstleder, Weiterreißversuch an Gewebe- und Faserkunstleder (Ersatz für DIN 53356 Ausg. 6.51)	1. 7. 62
TGL	12972 Blatt 4	1.62/159	618	Prüfung von Kunstleder, Zugversuch an Gewebekunstleder (Ersatz für DIN 53354 Ausg. 6.51)	1. 7. 62
TGL	12972 Blatt 5	1.62/159	618	Prüfung von Kunstleder, Bestimmung der Dicke (Ersatz für DIN 53353 Ausg. 6.51)	1. 7. 62
TGL	12972 Blatt 6	1.62/159	618	Prüfung von Kunstleder, Bestimmung der Masse je Flächeneinheit (Ersatz für DIN 53352 Ausg. 6.51)	1. 7. 62
<b>DK 683.5 Flanschenverschlüsse</b>					
TGL	11955 Blatt 1	1.62/159	493	Bluttransfusionsgeräte; Gummistopfen	1. 7. 62
<b>DK 683.9 Öfen, Heizungsgeräte</b>					
TGL	11549	1.62/159	384	Backbleche	1. 7. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Register- Nummer	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berichtigung ist aus dem Mitteilungsblatt „Standardisierung“ zu entnehmen
52	3618	4.59	521	Behälter aus Glas, Technische Lieferbedingungen	5/62
53	6965	7.61	416	Grundchemikalien; Magnesiumoxyd rein	5/62
54	8715	11.60	386	Prüfen von Blechen, Bestimmung der Tiefziehfähigkeit für Bleche und Bänder bis 2 mm Dicke	5/62
55	8744	1.61	656	Grobgarn	5/62
56	9839	10.61	362	Niederspannungsschaltgeräte; Einsätze für Kragensteckdosen bis 16 A	5/62
57	10498 Bl. 1	10.61	642	Damenoberbekleidung; Fertigmaße, Meßanleitung	5/62
58	10498 Bl. 3	10.61	642	Damenoberbekleidung; Fertigmaße, Mäntel, Jacken, Größensortiment, Maße	5/62

## Zurückziehung von DDE-Standards

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	4420	1.59/159	361	Schweißtechnik; Gleichstrom-Lichtbogen-Schweiß- umformer, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 4420 Ausg. 10.61)	1. 4. 62
<b>DK 676.3 Schreib-, Druck- und Zeichenpapier</b>					
TGL	2965	1.59/159	555	Druckpapiere Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 3063 Bl. 2 Ausg. 1.62 TGL 12254 Bl. 2 Ausg. 1.62 TGL 12255 Bl. 2 Ausg. 1.62 TGL 12256 Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
<b>DK 678.5/8—4:620.1 Prüfung von Halbzeug</b>					
DIN	53352	6.51/159	618	Prüfung von Kunstleder; Bestimmung des Ge- wichtes je Flächeneinheit (Quadratmetergewicht) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12972 Bl. 6 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
DIN	53353	6.51/159	618	Prüfung von Kunstleder; Bestimmung der Dicke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12972 Bl. 5 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
DIN	53354	6.51/159	618	Prüfung von Kunstleder; Zugversuch an Gewebe- kunstleder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12972 Bl. 4 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
DIN	53356	6.51/159	618	Prüfung von Kunstleder; Weiterreißversuch an Gewebe- und Faserkunstleder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12972 Bl. 3 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
DIN	53357	6.51/159	618	Prüfung von Kunstleder; Trennversuch der Schichten von Gewebekunstleder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12972 Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
<b>DK 69.03 Anordnung und Lage der Bauwerke</b>					
DIN	18011	8.51/159	700	Stellflächen für Möbel und Öfen im sozialen Woh- nungsbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL 9551 Ausg. 11.61)	1. 5. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 5/62
3160	1. 7. 62	13328	226.
6725	1. 7. 62	3063	226.
6726	1. 7. 62	Blatt 2 12255	226.
6727	1. 7. 62	Blatt 2 12255	226.
16922	1. 7. 62	12978	226.
53352	1. 7. 62	12972	226.
53353	1. 7. 62	Blatt 6 12972	226.
53354	1. 7. 62	Blatt 5 12972	226.
53356	1. 7. 62	Blatt 4 12972	226.
53357	1. 7. 62	Blatt 3 12972	226.
53358	1. 7. 62	Blatt 2 12972	226.
60905	1. 7. 62	Blatt 1 12766	226.
Bl. 1 bis Bl. 3 60910	1. 7. 62	12766	226.

**Fehlerberichtigungen in Anordnungen**

In der Anordnung Nr. 152 vom 13. November 1961 (GBl. III Nr. 32 S. 381) ist unter der Rubrik „Nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 3481	}	ersetzt durch TGL	11261
DIN 3482			11260
DIN 3483			11262
DIN 3484			
DIN 3485			
DIN 3486		ersetzt durch TGL	11258
DIN 3487		ersetzt durch TGL	11259

ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 3481	}	ersetzt durch TGL	12261
DIN 3482			12260
DIN 3483			12262
DIN 3484			
DIN 3485			
DIN 3486		ersetzt durch TGL	12258
DIN 3487		ersetzt durch TGL	12259

In der Anordnung Nr. 151 vom 6. November 1961 (GBl. III Nr. 31 S. 375) ist unter „Zurückziehung von Standards der DDR“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 251 (Ersetzt durch TGL 0-251 Ausg. 11.51)

ist unzutreffend und muß richtig heißen:

DIN 251 (Ersetzt durch TGL 0-251 Ausg. 11.61)

**Berichtigung**

Das Amt für Standardisierung weist darauf hin, daß die Anordnung Nr. 153 vom 20. November 1961 über Standards der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. III S. 387) wie folgt zu berichtigen ist:

Auf der Seite 391 rechts oben in der letzten Spalte der Kopffleiste muß es richtig heißen: „Verbindlich ab“ und nicht „Verbindlichkeit aufgehoben ab“.

WERNER BOHME

## Die staatliche Leitung der örtlichen Wirtschaft

Aufgaben und Arbeitsweise der örtlichen Organe der Staatsmacht im Kreis  
zur Sicherung der Erfüllung der Pläne in allen Teilen

dargestellt am Beispiel des Kreises Hettstedt

39 Seiten · Broschiert 1,- DM

Der Autor erläutert die entscheidenden Grundlagen der staatlichen Arbeit und deren praktische Verwirklichung durch die örtlichen Staatsorgane. Die Methoden der wissenschaftlichen Leitung der örtlichen Wirtschaft, insbesondere die Leitung durch die örtlichen Volksvertretungen, werden praxisverbunden und sehr anschaulich dargestellt. Dadurch werden wertvolle Anregungen, vornehmlich zur Verbesserung der Arbeitsweise des Kreistages und seines Rates, vermittelt.

Zu beziehen durch den Buchhandel  
oder durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C1, Postfach 91



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
— Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62 DDR — Verlag; (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 95 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,30 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5951, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 95 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 24. Februar 1962	Nr. 4
Tag	Inhalt	Seite
31. 1. 62	Anordnung Nr. 2 über die Allgemeinen Bedingungen für die Lieferung von Gas .....	37
15. 1. 62	Anordnung Nr. 160 über DDR-Standards .....	38
24. 1. 62	Anordnung Nr. 161 über DDR-Standards .....	41
29. 1. 62	Anordnung Nr. 162 über DDR-Standards .....	44

**Anordnung Nr. 2\***  
über die Allgemeinen Bedingungen für die  
Lieferung von Gas.

Vom 31. Januar 1962

Zur Änderung der Anordnung vom 30. Oktober 1959 über die Allgemeinen Bedingungen für die Lieferung von Gas (GBl. II S. 307) wird im Einvernehmen mit den Leitern der zuständigen Organe des zentralen Staatsapparates folgendes angeordnet:

§ 1

1. § 16 Abs. 4 Buchst. a' der Anordnung erhält folgende Fassung:

„a) bei Überschreitung

aa) der Stundenhöchstmenge für jedes m<sup>3</sup> der Überschreitung 20 DM,

bb) der Tageshöchstmenge je m<sup>3</sup> der Überschreitung 0,50 DM bei Abnehmern mit einer zuge teilten Tageshöchstmenge bis 2000 m<sup>3</sup> und 1 DM bei Abnehmern mit einer zuge teilten Tageshöchstmenge über 2000 m<sup>3</sup>.

An Stelle der vorstehenden Sätze beträgt die Vertragsstrafe wegen Überschreitung des Anschlußwertes oder der Brenndauer bei der Straßenbeleuchtung das Zweifache des Preises der abgenommenen Mehrmenge;“

2. § 16 Abs. 6 der Anordnung erhält folgende Fassung:

„Von der Berechnung und Geltendmachung der Vertragsstrafe gemäß Abs. 2 Buchst. a kann nur im Rahmen des § 79 Abs. 2 Vertragsgesetz abgesehen werden.“

§ 2

Diese Anordnung tritt am 1. April 1962 in Kraft. Sie findet auf abgeschlossene Verträge Anwendung, soweit sie die Lieferung von Gas ab 1. April 1962 betreffen.

Berlin, den 31. Januar 1962

Der Vorsitzende  
des Volkswirtschaftsrates  
der Deutschen Demokratischen Republik

I. V.: Gregor  
Stellvertreter des Vorsitzenden

\* Anordnung (Nr. 1) (GBl. II 1959 Nr. 29 S. 307)

**Anordnung Nr. 160\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 15. Januar 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 15. Januar 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**Meister**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 160

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 542.3 Messung von Maße und Volumen</b>					
TGL	12627	1.62/160	526	Volumen — Meßgeräte; Büretten	1. 7. 62
<b>DK 542.6/7 Behandlung mit Flüssigkeiten, Arbeiten mit Gasen</b>					
TGL	12660	1.62/160	526	Laborgeräte aus Glas; Kippsche Gasentwickler	1. 7. 62
<b>DK 621.315.687.4/6 Kabelschuhe, Kabelschutzkästen</b>					
TGL	4706	1.62/160	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Kupferleiter, Arten, Zuordnung der Leiternquerschnitte (Ersatz für TGL 4706 Ausg. 5.59)	1. 7. 62
TGL	11108	1.62/160	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Lötbefestigung an Kupferleitern	1. 7. 62
TGL	11109	1.62/160	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Klemmbefestigung an Kupferleitern	1. 7. 62
TGL	11110	1.62/160	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Kerbbefestigung an Kupferleitern	1. 7. 62
<b>DK 621.318 Magnete, Spulen, Relais</b>					
TGL	4816	1.62/160	362	Niederspannungsschaltgeräte; Gleichstrom-Zug- und Stoß-Steermagnete, Hub bis 50 mm, Zug-Stoßkraft bis 2,5 kp bei 100 % ED, Schutzart P 20 (Ersatz für TGL 4816 Ausg. 2.59)	1. 7. 62
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik, Batterien</b>					
TGL	3666	1.62/160	521	Technische Hohlgläserzeugnisse; Zellengefäße für galvanische Elemente, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 3666 Ausg. 4.59)	1. 7. 62
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	8839	1.62/160	364	Hör-Rundfunkempfänger; Reiseempfänger, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	10609	1.62/160	561	Verpackungen aus Papier, Karton, Pappe; Flachbeutel für Schallplatten	1. 7. 62

\* Anordnung Nr. 159 (GBl. III Nr. 3 S. 31)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- ab
<b>DK 645 Einrichtungsgegenstände</b>					
TGL	8026 Blatt 3	1.62/160	543	Möbel; Allgemeine Begriffe	1. 7. 62
<b>DK 66.07 Behandlung, Bearbeitung von Gasen</b>					
TGL	12702	1.62/160	318	Sauerstoff-Pumpenvergasungsanlage; 600 bis 2100 m <sup>3</sup> /d, Hauptkennwerte	1. 7. 62
<b>DK 664.95 Konservierung von Fischen</b>					
TGL	3362	1.62/160	676	Fischwaren; Salzheringe, Gütevorschriften und Herstellungsverfahren (Ersatz für TGL 3362 Ausg. 10.58)	1. 6. 62
TGL	3365	1.62/160	676	Fischwaren; Fischfilet (Ersatz für TGL 3365 Ausg. 10.58)	1. 6. 62
TGL	4148	1.62/160	676	Fischwaren; Präserven in Öl (Ersatz für TGL 4148 Ausg. 10.58)	1. 6. 62
TGL	5884	1.62/160	676	Fischwaren; Fischpasten (Ersatz für TGL 5884 Ausg. 10.58)	1. 6. 62
TGL	9623	1.62/160	676	Fischwaren; Vollkonserven im eigenen Saft	Zur Anwendung empfohlen
TGL	9812	1.62/160	676	Fischwaren; Bratfische	1. 6. 62
<b>DK 661.1 Glas, Gegenstände allgemein</b>					
TGL	10528	1.62/160	522	Flachglas; Dünnglas, Fensterglas, Dickglas (Ersatz für DIN 1249 Ausg. 8.52)	1. 7. 62
TGL	10468 Blatt 1	1.62/160	522	Bauglas; U-Profilglas, Abmessungen, Technische Lieferbedingungen für Breite 240 für Breite 740	1. 7. 62 1. 7. 62
<b>DK 666.9 Kalk, Zemente, Mörtel, Beton</b>					
TGL	10665	1.62/160	368	Zementwerksausrüstungen; Lepoloste, Haupt- abmessungen, Leistungen	1. 7. 62
<b>DK 668.3 Klebstoffe</b>					
TGL	12957	1.62/160	484	Harzleime für die Papier- und Pappenindustrie	1. 7. 62
<b>DK 674.2 Tischlerei</b>					
TGL	11049	1.62/160	542	Zaunfelder aus Holz	1. 7. 62
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>					
TGL	13651	1.62/160	591	Piano-Akkordeons; Größtabmessungen	1. 7. 62
<b>DK 686 Buchbinderei, Bürogeräte, Schreibwaren</b>					
TGL	12657 Blatt 2	1.62/160	598	Kugelschreiber; Minen	1. 7. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstr. 4-6

#### Zurückziehung von Standards der DDR

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.315.687.4/6 Kabelschuhe, Kabelschutzkästen</b>					
TGL	4706	5.59/160	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Kupferleiter, Arten, Zuordnung der Leiternennquerschnitte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4706 Ausg. 1.62)	1. 7. 62

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.318 Magnete, Spulen, Relais</b>					
TGL	4816	2.59/160	362	Niederspannungsschaltgeräte; Gleichstrom-Steuer- magnete 1,5 bis 12 cmkg, Hauptabmessungen, Leistungsreihe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBI. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 4816 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik, Batterien</b>					
TGL	3666	4.59/160	521	Technische Hohlglaserzeugnisse; Zellengefäße für galvanische Elemente, Technische Liefer- bedingungen Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 30. 4. 1959 (STANDARDISIERUNG, Heft 7/59) (Ersetzt durch TGL 3666 Ausg. 1.62)	ist ab 1. 7. 62 nicht mehr anzuwenden
<b>DK 664.95 Konservierung von Fischen</b>					
TGL	3362	10.58/160	676	Fischwaren; Salzheringe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBI. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 3362 Ausg. 1.62)	1. 6. 62
TGL	3365	10.58/160	676	Fischwaren; Fischfilet Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBI. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 3365 Ausg. 1.62)	1. 6. 62
TGL	4148	10.58/160	676	Fischwaren; Präserven in Öl Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBI. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 4148 Ausg. 1.62)	1. 6. 62
TGL	5884	10.58/160	676	Fischwaren; Fischpasten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBI. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 5884 Ausg. 1.62)	1. 6. 62
<b>DK 666.1 Glas, Glasgegenstände allgemein</b>					
DIN	1249	8.52/160	522	Tafelglas; Dicken, Sorten, Prüfung, Maßangaben Veröffentlicht in der Bkm. Nr. 18 vom 23. 12. 1952 (ZBl. 1953 S. 12) (Ersetzt durch TGL 10526 Ausg. 1.62)	1. 7. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt
			Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 5/62
1249	1. 7. 62	10526	227
12485	1. 7. 62	12660	227
12700	1. 7. 62	12627	227
12701	1. 7. 62	12627	227
16554 Bl. 1	1. 7. 62	12657 Bl. 2	227
46211	1. 7. 62	11108	227
46227	1. 7. 62	11109	227
46220	sofort	--	227
46221	sofort	--	227



**Anordnung Nr. 161\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 24. Januar 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 621) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 24. Januar 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**Meister**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 161

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 543/545 Analytische Chemie</b>					
TGL	11640	1.62/161	528	pH-Messung; Glaselektroden meßfertig, Baumaße	1. 10. 62
<b>DK 547.2 Acyclische Verbindungen</b>					
TGL	12924	1.62/161	421	Labor- und Feinchemikalien; Aceton	1. 10. 62
TGL	12925	1.62/161	423	Labor- und Feinchemikalien; Acetylchlorid	1. 10. 62
TGL	13129	1.62/161	421	Labor- und Feinchemikalien; Methanol	1. 10. 62
<b>DK 547.7/8 Heterocyclische Verbindungen</b>					
TGL	12926	1.62/161	423	Labor- und Feinchemikalien; Murexid	1. 10. 62
<b>DK 614.89 Schutzausrüstungen</b>					
TGL	9790	1.62/161	488	Absorptionsmittel für Atemschutzgeräte; Alkalische Füllmasse	1. 10. 62
<b>DK 621-21 Gehäuse, Grundplatten usw.</b>					
TGL	3377	1.62/161	362	Schlagwetter- und explosionsgeschützte Geräte; Schauscheiben (Ersatz für TGL 3377 Ausg. 9.58)	1. 10. 62
<b>DK 621.3.02 Strom, Spannung, Frequenz</b>					
*TGL	11128	1.62/161	360	Nennströme Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 10. 62
<b>DK 621.311 Kraftwerke, Stromversorgungsanlagen</b>					
TGL	8044	1.62/161	231	Elektroenergie — Verteilung; Transformator-Be- tonmaststation Reihe 10 und 20 160 kVA	1. 10. 62
TGL	8045	1.62/161	231	Elektroenergie — Verteilung; Offene Niederspan- nungsverteilung, Wandbauweise	1. 10. 62
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	10640 Blatt 1	1.62/161	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Transformatoren 2,5 bis 10 MVA mit Aluminiumwicklung, Typen und technische Grundwerte	1. 10. 62
TGL	10640 Blatt 2	1.62/161	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Transformatoren 2,5 bis 10 MVA mit Aluminiumwicklung, Techni- sche Ausführung	1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 160 (GBl. III Nr. 4 S. 38)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
TGL	10800	1.62/161	364	Leistungskondensatoren über 100 bis 10 000 Hz mit Wasserkühlung, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	12265	1.62/161	364	Festkondensatoren; Prüfklassen für klimatische und mechanische Prüfungen	1. 10. 62
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	8624 Blatt 4	1.62/161	366	Elektrische Lampen; Leuchtstofflampen mit reflektierender Schicht, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11083	1.62/161	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen A — B — L, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	11084	1.62/161	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen A, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11085	1.62/161	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen B, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11086	1.62/161	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen L, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	12636	1.62/161	366	Elektrische Lampen; Allgebrauchslampen; Pilzlampen	1. 10. 62
<b>DK 621.38 Thermoelektrizität. Elektrowärme</b>					
TGL	3500 Blatt 1	1.62/161	428	Kohleelektroden für Lichtbogenöfen; rund bis 730 mm Durchmesser, Abmessungen (Ersatz für TGL 3500 Blatt 1 Ausg. 10.60)	1. 10. 62
TGL	3500 Blatt 2	1.62/161	428	Kohleelektroden für Lichtbogenöfen; quadratisch und rechteckig, unbearbeitet, Abmessungen	1. 10. 62
TGL	3500 Blatt 3	1.62/161	428	Kohleelektroden für Lichtbogenöfen; rund bis 730 mm Durchmesser, quadratisch und rechteckig, Technische Lieferbedingungen, Prüfung	1. 10. 62
<b>DK 629.12.014.6 Manövrier- und Vorrichtungen. Ruder</b>					
TGL	12444	1.62/161	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Handsteyerräder, Unterdeckausführung, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63
<b>DK 631.36 Geräte und Maschinen für die Aufbereitung von Landbauerzeugnissen</b>					
TGL	7697	1.62/161	324	Landmaschinen; Futterdämpfer, kippbar, elektrisch beheizt	1. 1. 63
TGL	7698	1.62/161	324	Landmaschinen; Futterdämpfer, kippbar, kohlebeheizt	1. 1. 63
<b>DK 66.04 Wärmebehandlungsverfahren. Öfen und Zubehör</b>					
TGL	11198	1.62/161	326	Drehrohröfen; Kompensator-Ofendichtungen, Haupt- und Anschlußmaße	1. 10. 62
<b>DK 66.06 Bearbeitung und Behandlung von Flüssigkeiten</b>					
TGL	11909	1.62/161	325	Kerzendruckfilter mit festem Boden, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11910	1.62/161	325	Kerzendruckfilter mit ausschwenkbarem Boden, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 661.185 Kapillaraktive Erzeugnisse. Netzmittel. Schaummittel. Emulgatoren. Waschmittel. Flotationsmittel</b>					
TGL	11977	1.62/161	492	Emulgator AH; Technische Lieferbedingungen, Prüfung	1. 10. 62
<b>DK 661.4 Halogene. Perverbindungen</b>					
TGL	12042	1.62/161	417	Grundchemikalien; Wasserstoffperoxyd 30%ig	1. 10. 62
<b>DK 661.6 Metalloide und ihre Verbindungen</b>					
TGL	11865	1.62/161	414	Grundchemikalien; Natriumpyrophosphat sauer, rein	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	9789	1.62/161	416	Grundchemikalien; Aluminiumfluorid, technisch, calciniert	1. 10. 62
TGL	12038	1.62/161	417	Grundchemikalien; Kaliumperoxodisulfat, technisch	1. 10. 62
<b>DK 674.5/8 Holzwaren. Holznebenerzeugnisse</b>					
TGL	11602	1.62/161	535	Faserplatten; Abmessungen	1. 10. 62
<b>DK 675.8 Erzeugnisse aus Lederabfällen. Haaren, Borsten, Därmen</b>					
TGL	8946 Blatt 2	1.62/161	060	Schafdarm für chirurgisches Näh- und Unterbindungsmaterial, Technische Lieferbedingungen und Prüfvorschriften für Rohcatgut	1. 10. 62
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>					
TGL	4939	1.62/161	591	Musikinstrumente; Saiten für Streichinstrumente	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Zurückziehung von DDR-Standards

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich aufge- hoben ab
<b>DK 621-21 Gehäuse. Grundplatten usw.</b>					
TGL	3377	9.58/161	362	Schlagwetter- und explosionsgeschützte Geräte; Schauscheiben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 67 vom 19. 12. 1958 (GBl. II 1959 S. 25) (Ersetzt durch TGL 3377 Ausg. 1.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.36 Thermoelektrizität. Elektrowärme</b>					
TGL	3500 Blatt 1	10.60/161	428	Kohleelektroden für Lichtbogenöfen bis 730 mm Durchmesser, Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 98 vom 9. 11. 1960 (GBl. III S. 47) (Ersetzt durch TGL 3500 Bl. 1 Ausg. 1.62)	1. 10. 62

#### DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 6/62	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 6/62
40003	1. 10. 62	11128	228.	49820 Bl. 2 z. Z. Entwurf	1. 10. 62	11085	228.
43626	1. 10. 62	11128	228.	49820 Bl. 3 z. Z. Entwurf	1. 10. 62	11085	228.
44890	1. 1. 63	7697	228.	49812 Bl. 2	1. 10. 62	12636	228.
44891	1. 1. 63	7697	228.				
49820 Bl. 1 z. Z. Entwurf	1. 10. 62	11084	228.				

**Anordnung Nr. 162\***  
über DDR-Standards.

Vom 29. Januar 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit Ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 29. Januar 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**I. V.: Flügel**  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 162

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 539 Radioaktivität</b>					
TGL	12706	1.62/162	364	Strahlungsmeßgeräte; Probenschälchen für radioaktive Stoffe	1. 10. 62
<b>DK 542 Experimentalchemie. Laboratoriumsgeräte</b>					
TGL	11561	1.62/162	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Spatellöffel	1. 7. 62
<b>DK 542.23 Laboratoriumsgefäße. Trichter. Röhren. Rührer</b>					
TGL	12729 Blatt 1	1.62/162	526	Laborgeräte aus Glas; Wägegias, Ausführung mit Kappe	1. 7. 62
<b>DK 621.38 Elektronik. Röntgentechnik</b>					
TGL	10583	1.62/162	366	Elektronenröhren; Subminiaturröhren, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	11636	1.62/162	366	Elektronenröhren; Subminiaturröhre EF 762, Hauptkennwerte	1. 7. 62
TGL	11777	1.62/162	366	Elektronenröhren; Subminiaturröhre EC 760, Hauptkennwerte	1. 7. 62
<b>DK 621.646 Armaturen</b>					
TGL	12694 Blatt 1	1.62/162	314	Heizungsarmaturen; Kondenswasserableiter mit starrem Ableitungssystem	1. 7. 62
TGL	12694 Blatt 2	1.62/162	314	Heizungsarmaturen; Kondenswasserableiter mit thermischem Ableitungssystem	1. 7. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Regler</b>					
TGL	6189	1.62/162	314	Armaturen; Aufsatzventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 6189 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
TGL	6190	1.62/162	314	Armaturen; Rückschlagventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 6190 Ausg. 3.59)	1. 7. 62

\* Anordnung Nr. 161 (GBl. III Nr. 4 S. 41)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	12693 Blatt 1	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Übersicht	1. 7. 62
TGL	12693 Blatt 2	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form A (Ersatz für TGL 4777 Ausg. 3.59 und TGL 4778 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
TGL	12693 Blatt 3	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form B (Ersatz für TGL 4777 Ausg. 3.59 und TGL 4778 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
TGL	12693 Blatt 4	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form C (Ersatz für TGL 4777 Ausg. 3.59 und TGL 4778 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
TGL	12693 Blatt 5	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form D (Ersatz für TGL 4777 Ausg. 3.59 und TGL 4778 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
TGL	12693 Blatt 6	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form E und F (Ersatz für TGL 4777 Ausg. 3.59 und TGL 4778 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
TGL	12693 Blatt 7	1.62/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form G und H (Ersatz für TGL 4777 Ausg. 3.59 und TGL 4778 Ausg. 3.59)	1. 7. 62
<b>DK 621.791 Löten. Schweißen</b>					
TGL	2847 Blatt 4	1.62/162	300	Schweißerprüfungen; Grundprüfung von Hand- schweißern für das Schweißen von Nichteisen- metallen in der Ausführungsklasse III	1. 1. 63
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungseinrichtungen</b>					
TGL	5342	1.62/162	511/ 516	Zerkleinerungsmaschinen; Mahltrommeln aus keramischen Werkstoffen bis 16 l Nenninhalt (Ersatz für TGL 5342 Ausg. 2.58)	1. 7. 62
<b>DK 621.928 Sieb- und Abscheidevorrichtungen</b>					
TGL	12757	1.62/162	325	Siebmaschinen; Wuchtschwingsiebe, Hauptkenn- werte	1. 10. 62
<b>DK 643.35 Kochgefäße. Hilfsgeräte</b>					
TGL	7895- Blatt 1	1.62/162	528	Isolierflaschen, Hauptkennwerte (Ersatz für TGL 7895 Ausg. 5.60)	1. 7. 62
<b>DK 645 Einrichtungsgegenstände</b>					
TGL	3026 Blatt 4	1.62/162	543	Möbel, Begriffe für Rundfunkmöbel	1. 7. 62
<b>DK 666.1 Glas. Glasgegenstände allgemein</b>					
TGL	5075	1.62/162	521	Schankgefäße; Bierpokale	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	6189	3.59/162	320	Aufsatz-Absperrventile aus Grauguß, Durchgangsform, ND 16, NW 15 bis 300 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 6189 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
TGL	6190	3.59/162	320	Rückschlag-Ventile aus Grauguß, Durchgangsform, ND 16, NW 15 bis 200 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 6190 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	4777	3.59/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, ND 6, Nichteisenmetall Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 2 bis Bl. 7 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
TGL	4778	3.59/162	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, ND 10, Nichteisenmetall Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 2 bis Bl. 7 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungseinrichtungen</b>					
TGL	5342	2.56/162	325	Kugelmøhlen, Behälter und Deckel aus Hartporzellan, Nenninhalt bis 10 Liter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 59 vom 15. 4. 1958 (GBl. II S. 89) (Ersetzt durch TGL 5342 Ausg. 1.62)	1. 7. 62
<b>DK 643.35 Kochgefäße, Hilfsgeräte</b>					
TGL	7895	5.60/162	526	Isolierflaschen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 81 vom 30. 5. 1960 (GBl. II S. 216) (Ersetzt durch TGL 7895 Bl. 1 Ausg. 1.62)	1. 7. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siche Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“ Heft 6/62
86255 Bl. 1 und Bl. 2	1. 7. 1962	6189	229.

# Gerichtsverfassungsgesetz

und andere Gesetze gerichtsverfassungsrechtlichen Inhalts

Loseblatt-Textausgabe mit Anmerkungen und Sachregister

476 Seiten im Klemmordner (Kunstleder) 9,60 DM

Mit dem Gesetz über die Wahl der Richter der Kreis- und Bezirksgerichte durch die örtlichen Volksvertretungen und dem Gesetz zur Änderung und Ergänzung des Gerichtsverfassungsgesetzes vom 1. Oktober 1959 wird das Prinzip des demokratischen Zentralismus im Bereich der Justiz weiterentwickelt, die sozialistische Gesetzlichkeit auf eine höhere Stufe gehoben und somit dem Erfordernis einer noch stärkeren Einflußnahme der Werktätigen auf die Grundsätze der Rechtsprechung Rechnung getragen. Beide Gesetze sowie 54 weitere Bestimmungen gerichtsverfassungsrechtlichen Inhalts sind in vorliegender Textausgabe enthalten, Bestimmungen, die sich mit all den Organen des Staates beschäftigen, die entweder selbst die staatliche Tätigkeit der Rechtsprechung ausüben, mit der Tätigkeit der Gerichte in enger Verbindung stehen oder bei der Durchsetzung gerichtlicher Entscheidungen mitwirken.

Die Textsammlung erscheint erstmalig in mobiler Form, die es ermöglicht, die Sammlung durch Auswechseln einzelner Blätter auf den jeweils gültigen Stand zu bringen und somit die ständige Aktualität zu wahren.

Zu beziehen durch den Buchhandel  
oder durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C1, Postfach 91



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG

Prof. Dr. Gerats · Dr. G. Kühlig · Dr. K. Pfannenschwarz

## Staat ohne Recht

Des Bonner Staates strafrechtliche Sonderjustiz in Berichten und Dokumenten

572 Seiten Text und 32 Bildseiten · Leinen mit Schutzumschlag 12,80 DM

„Was die Autoren in dem fast 600 Seiten umfassenden dokumentarischen Bericht an Tatsachen über des Bonner Staates strafrechtliche Sonderjustiz zusammentragen, ist denn auch so erschütternd, aber zugleich so empörend, daß sie zwingend eine Kampfansage an das Regime herausfordern, das ein faschistisches Unrechtssystem zur Staatsdoktrin erhoben hat: Die Herrschaft der deutschen Militaristen und aggressiven Imperialisten, ihren Staat ohne Recht.“

Siegfried Dahl in „Neues Deutschland“ am 15. August 1959

Zu beziehen durch den Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 49  
- Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 30 22 - Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Urheberzeichnung vornehmen - AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 - Erscheint nach Bedarf - Fortlaufender Bezug nur durch die Post - Bezugspreis: vielejährige Teil I 1,20 DM, Teil II 1,20 DM und Teil III 1,30 DM - Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM dazu - Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anker 37 38, Telefon: 6551, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 - Druck: (150) Neues Deutschland, Berlin



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 26. Februar 1962	Nr. 5
Tag	Inhalt	Seite
12. 2. 62	Anordnung über die Behandlung industrieller Absetzanlagen .....	49
5. 2. 62	Anordnung Nr. 163 über DDR-Standards .....	53

### Anordnung über die Behandlung industrieller Absetzanlagen.

Vom 12. Februar 1962

Zum Schutze der Bevölkerung und der Volkswirtschaft sowie zur Verhinderung einer schädlichen Beeinflussung der Gewässer durch unsachgemäße Behandlung von industriellen Absetzanlagen wird angeordnet:

#### § 1

Für alle industriellen Absetzanlagen ist im Stadium der Vorplanung ein wasserwirtschaftliches Gutachten der zuständigen Wasserwirtschaftsdirektion einzuholen.

#### § 2

Bis zum Inkrafttreten eines DDR-Standards gelten die Bestimmungen für Vorplanung, Projektierung, Bau, Betrieb, Kontrolle sowie Außerbetriebsetzung industrieller Absetzanlagen (s. Anlage), die vom Leiter des Amtes für Wasserwirtschaft erlassen worden sind.

#### § 3

Bestehende industrielle Absetzanlagen sind vom Rechtsträger der Anlage unverzüglich darauf zu überprüfen, ob sie den Bestimmungen gemäß Anlage entsprechen. Soweit deren volle Sicherheit nicht gewährleistet ist, oder schädigende Auswirkungen vorhanden sind oder eintreten können, sind sie entsprechend den Bestimmungen gemäß Anlage umzugestalten. Das Ergebnis der Überprüfung ist der zuständigen Wasserwirtschaftsdirektion mitzuteilen.

#### § 4

(1) Industrielle Absetzanlagen, die den Charakter einer Talsperre haben, sind vom Rechtsträger der Anlage jährlich unter Hinzuziehung eines fachlich zuständigen Hochschulinstituts oder der Wasserwirtschaftsdirektion Obere Elbe — Mulde, Saale — Weiße Elster, Werra — Gera — Unstrut oder Mittlere Elbe — Sude-Elde zu überprüfen. Das Ergebnis der Überprüfung ist der Staatlichen Bauaufsicht in der Wasserwirtschaftsdirektion Obere Elbe — Mulde mitzuteilen.

(2) Für industrielle Absetzanlagen, die nicht den Charakter einer Talsperre haben, ist alle 2 Jahre eine Über-

prüfung gemäß § 349 der Deutschen Bauordnung vom 2. Oktober 1958 (Sonderdruck Nr. 287 des Gesetzblattes) durchzuführen.

#### § 5

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 12. Februar 1962

Scholz

Stellvertreter des Vorsitzenden des Ministerrates

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung

#### Bestimmungen

für Vorplanung, Projektierung, Bau, Betrieb, Kontrolle sowie Außerbetriebsetzung industrieller Absetzanlagen

#### 1. Begriffe

Diese Bestimmungen beziehen sich auf industrielle Absetzanlagen über und unter Geländeoberfläche.

#### 1.1 Zu industriellen Absetzanlagen über Gelände gehören Schlammabsetzteiche (auch Schlammabsetzbecken genannt)

Stapelteiche (auch Stapelbecken genannt)

Auflandeteiche (auch Schlammteiche der Stadtentwässerung)

Spülhalden

Rückstandshalden

1.11 „Schlammabsetzteiche“ sind Anlagen zur optimalen Abscheidung und dauernden Ablagerung feindisperser Suspensionen aus Betriebswasser und Abwässern mit dem Ziel der Wiederverwendung des Klarwassers oder seiner Einleitung in einen Vorfluter.

1.12 „Stapelteiche“ sind beräumbare Anlagen zur zeitweiligen Zurtückhaltung, Neutralisation und Klärung industriellen Brauch- und Abwassers mit

dem Ziel der Wiederverwendung des Klarwassers im Betrieb oder seiner Einleitung in einen Vorfluter.

1.13 „Auflandeteiche“ sind Anlagen zum Abscheiden der suspendierten Feststoffe aus Abwässern mit dem Ziel der Auflandung.

1.14 „Spülhalden“ sind Anlagen, bei denen Feststoffe auf rein hydromechanischem Weg aufgehaldet werden. Die Rückgewinnung und Wiederverwendung des Transportwassers ist anzustreben.

1.15 „Rückstandshalden“ sind Anlagen zur Ablagerung von industriellen Rückständen und Abfallstoffen der verschiedensten Art.

1.2 Werden aufgelassene Tagebaue, Steinbrüche und Gruben zur Unterbringung industrieller Rückstände benutzt, so gelten sie als industrielle Absetzanlagen unter Gelände.

## 2. Allgemeine Vorschriften für industrielle Absetzanlagen

2.1 Alle industriellen Absetzanlagen, auch wenn sie aus Betriebsmitteln finanziert werden, sind nach den Bestimmungen zur Vorbereitung und Durchführung des Investitionsplanes zu errichten oder zu verändern (GBl. I 1956 S. 83 sowie Sonderdruck Nr. 294, 296, 298 und 299 des Gesetzblattes).

Insbesondere bedürfen sie eines bestätigten Projektes gemäß Anordnung Nr. 6 vom 14. März 1959 zur Vorbereitung und Durchführung des Investitionsplanes — Aufgabenstellung, Vorplanung und Investitionsprojekt — (Sonderdruck Nr. 298 des Gesetzblattes).

2.2 Für industrielle Absetzanlagen sind die „Richtlinien für den Entwurf, Bau und Betrieb von Stauanlagen, Teil I Talsperren“ (DIN 19700) Standard Reg. Nr. 2695-55 verbindlich, soweit in den nachfolgenden Bestimmungen nichts anderes bestimmt wird.

2.21 Absetzanlagen sind hochwasserfrei anzulegen und, sofern das nicht möglich ist, sind besondere Maßnahmen zur Sicherung der Anlage und zur schadlosen Abführung des Hochwassers zu schaffen.

2.22 Durch geeignete Maßnahmen des Rechtsträgers der Anlage ist die schädliche Beeinflussung des Oberflächen- und des Grundwassers zu verhindern.

2.23 Der Rechtsträger ist zur Anlage von Meß- und Überwachungseinrichtungen für das Grund- und das Oberflächenwasser sowie zur ständigen Beobachtung der Wassermenge, Wasserbeschaffenheit und des Grundwasserstandes verpflichtet. Die Beobachtungen sind rechtzeitig vor Baubeginn aufzunehmen.

Dem Amt für Wasserwirtschaft und der zuständigen Wasserwirtschaftsdirektion ist auf Verlangen Einsicht in die Meßergebnisse zu gewähren. Sie sind berechtigt, auf Kosten des Rechtsträgers der Anlage Kontrolluntersuchungen durchzuführen.

2.24 In den Schutzzonen von Wassergewinnungsanlagen für die Trinkwasserversorgung dürfen industrielle Absetzanlagen nicht errichtet werden.

2.25 Bei der Errichtung von industriellen Absetzanlagen ist die Sicherung der Trink- und Brauchwasserversorgung für Bevölkerung und Industrie zu gewährleisten.

2.26 Im Bereich der Absetzanlage liegende Quellen sind gegen schädliche Beeinflussungen zu schützen.

2.27 Der Untergrund der gesamten Absetzanlage ist geologisch und bodenmechanisch eingehend hinsichtlich Tragfähigkeit und Wasserundurchlässigkeit zu untersuchen. Die geologischen Untersuchungen sind nach der „Richtlinie des Zentralen Geologischen Dienstes zur Durchführung geologischer Untersuchungen für den Bau von Talsperren“\* vom 1. Mai 1960 durchzuführen.

## 3. Besondere Vorschriften für den Bau industrieller Absetzanlagen

### 3.1 Schlammabsetzteiche

3.11 Schlammabsetzteiche können geschaffen werden

a) durch Abriegelung eines Tales mittels Abperrdamm.

Wird bei Tälern mit schwachem Längsgefälle nur ein Teil des Tales benötigt oder sind Bauhindernisse vorhanden, die eine rückwärtige Begrenzung des Teiches durch das ansteigende Gelände ausschalten, so kann ein rückwärtiger Damm erforderlich werden. Die Täler werden dabei in voller Breite abgesperrt. Die Anlage erhält hierdurch den Charakter einer Talsperre;

b) durch an den Hängen errichtete, nicht vollkommen geschlossene Ringdämme, ohne daß von der Anlage die Talsohle berührt und dadurch die natürliche Vorflut unterbrochen wird;

c) durch geschlossene Ringdämme auf flachen oder wenig geneigten ebenen Flächen.

3.12 Das Abschlußbauwerk kann entweder aus Erdstoffen als echter Staudamm bis zur endgültigen Kronenhöhe nach DIN 19700 errichtet oder, wenn es die bodenmechanischen Kennwerte des einzuspülenden Materials zulassen, aus dem abgesetzten Material geschüttet werden. In der Standortsicherheitsberechnung ist als Belastung eine Flüssigkeit mit einem Raumbgewicht größer als  $1,0 \text{ t/m}^3$  entsprechend den Betriebsverhältnissen einzusetzen. Bei veränderlichem Raumbgewicht ist das höchste zu erwartende Raumbgewicht einzusetzen.

Im Falle des Aufbaues aus eingespültem Material bestehen 2 Möglichkeiten:

a) Bei dem Aufbau des Abschlußbauwerkes auf mechanischem Weg ist am wasserseitigen Fuße des endgültigen Staudammes ein Pionierdamm aus Erdstoffen zu errichten. Die Höhe des Pionierdamms richtet sich nach den Betriebsanforderungen.

Die Schüttung und Verdichtung des Staudammes aus abgesetztem Material hat in Längsrichtung des Staudammes in horizontalen Lagen zu erfolgen.

\* Veröffentlicht als Sonderdruck der Zeitschrift für angewandte Geologie Band 6 Heft 2 September 1960.

Zur Ableitung des Niederschlagswassers erhalten die einzelnen Lagen der Dammschüttung eine Querneigung, die bis zur Höhe des Pionierdamms in schwacher Neigung zur Luftseite, über dem Pionierdamm zur Wasserseite fällt.

- b) Erfolgt der Aufbau des Abschlußbauwerkes im Spülbetrieb, so ist der Pionierdamm an dem luftseitigen Fuß anzuordnen.

Diese Technologie darf nur angewandt werden, wenn für die gesamte Dauer des Betriebes die eingespülten Stoffe gleichbleiben, d. h. die gleiche Kornverteilung und gleiche Erdstoffkennwerte haben. Die verbindliche Aussage des Investitionsträgers ist erforderlich.

In allen Zweifelsfällen ist der Aufbau des Staudammes nach der erstgenannten Bauweise aus Erdstoffen durchzuführen.

Die Schüttung des Damms ist bei Frost einzustellen. Gefrorenes Material darf nicht eingebaut werden. Es ist deshalb ein ausreichender Vorlauf der Dammschüttung für die Frostperiode zu schaffen, um den während dieser Zeit benötigten Stauraum zu gewährleisten.

Mit Rücksicht darauf, daß bei Schlammabsetzteichen nach Bauart 3.11 a eine Beschädigung des Staudammes durch Überströmung sowohl bei höchster Füllung des Schlammteiches wie nach Konsolidierung des Schlammes und Rekultivierung der Schlammoberfläche bei Überregnungen mit Sicherheit verhindert werden muß, muß der höchste Betriebswasserspiegel bei planmäßigem Arbeiten der Hochwasserentlastungsanlage 2 m unter der jeweiligen Dammkrone liegen.

### 3.13 Bauüberwachung

Bei dem Einbau der Erdstoffe auch im Spülfahren ist die Einhaltung der der Standsicherheitsuntersuchung zugrunde liegenden Bodenkennziffern laufend durch ein an der Baustelle zu errichtendes Erdbaulabor zu überwachen. Die Ergebnisse der Untersuchungen sind in ein Dammbau-tagebuch einzutragen. Die Kontrolle ist durch ein staatliches Institut für Erdbaumechanik durchzuführen.

Diese Bestimmungen gelten auch für die Schüttung bzw. Spülung des Hauptdamms durch die werkseigenen Dammbaubrigaden.

### 3.14 Entnahmeeinrichtungen

An die Entnahmeeinrichtungen von Schlammabsetzteichen sind gegenüber Talsperren erhöhte Sicherheitsforderungen zu stellen, um ein Ausfließen des Schlammes bei Havarien in jedem Fall zu vermeiden.

Die Durchführung von Rohrstollen durch den Staudamm und die Verlegung von Entnahmeleitungen auf der Sohle des Schlammteiches bilden für den Staudamm immer Gefahrenpunkte. Deshalb wird als sicherste Lösung grundsätzlich die auf dem Schlammteich schwimmende Entnahme festgelegt.

Bei dieser Lösung bleibt sowohl während des Baues und Betriebes wie bei etwa auftretender Havarie einer Entnahmeeinrichtung der Staudamm unberührt.

Im Falle 3.11 a und b sind sowohl die Pumpstationen wie sämtliche Rohrleitungen auf dem natürlichen Ufer bzw. auf Gerüstkonstruktion zu verlegen.

Sind Rohrüberführungen über den Damm nicht vermeidbar, insbesondere wie im Falle 3.11 c, so sind diese durch besondere bauliche Maßnahmen zu sichern, so daß bei einem Bruch oder Auswechseln der Rohrleitung der Damm nicht angegriffen werden kann.

### 3.15 Hochwasserschutz der Absetzanlagen

#### a) Schlammabsetzteiche

Bei Schlammabsetzteichen nach 3.11 a ist ein während der Bauzeit eintretendes Hochwasser durch einen Umleitungsstollen durch die Talflanke abzuführen.

Der Einlaufschacht ist zur Erhöhung der Betriebssicherheit möglichst weit in den Talhang hinein zu verlegen und jeweils so hoch zu führen, daß bei maximaler Überregnung des Einzugsgebietes der Anlage der Freibord von 2,0 m unter der jeweiligen Dammkrone gewährleistet ist.

Bei Erreichung der endgültigen Dammhöhe des Staudammes ist der Umleitungsstollen am wasserseitigen Ende durch einen Pfropfen zu verschließen, damit die Gefahr eines Schlamm-durchbruches ausgeschlossen wird.

Die Hochwasserentlastung erfolgt nach Fertigstellung des Staudammes durch einen Überlauf mit Hangrinne — gegebenenfalls in Verbindung mit den bestehenden Hanggräben — oder durch einen Fallschacht über dem Umleitungsstollen im Talhang.

Bei Schlammabsetzteichen, die außerdem durch einen rückwärtigen Damm abgeschlossen sind, ist die Ableitung der fließenden Welle durch einen korrosionssicheren Umleitungsstollen um den Schlammabsetzteich zu gewährleisten.

#### b) Hanggräben

Bei einem Einzugsgebiet des Schlammabsetzteiches von mehr als der doppelten maximalen Überstauungsfläche müssen Hanggräben und erforderlichenfalls Stollen zur Abführung des durch Starkregen bedingten Abflusses aus dem Einzugsgebiet um den Schlammteich angelegt werden.

Die Ableitung des im Hanggraben anfallenden Wassers ist in sicherer Entfernung vom Staudamm vorzunehmen.

Die Sickerwassermengen aus Staudamm, Sohlerdrainagen und Entlastungsbrunnen sind dem Schlammteich wieder zuzuführen.

Die Unterhaltung der gesamten Anlage einschließlich der Hanggräben obliegt dem Rechtsträger der Anlage.

### 3.16 Bauwerkskontrolle

Mit Inbetriebnahme der Anlage hat der Betreiber im regelmäßigen Turnus die Bauwerkskontrolle durchzuführen.

Mindestens täglich sind von ihm

- a) der Verlauf der Sickerlinie im Staudamm festzustellen

- b) die Sickerwassermengen zu messen und auf etwaigen Feststoffgehalt zu beobachten
- c) der Beckenwasserstand aufzuzeichnen
- d) der Niederschlag zu messen.

In Abständen von einem Vierteljahr sind zur Kontrolle des Dammes Kronenvisuren und Nivellements durchzuführen.

Weitere Kontrollmaßnahmen können von der Staatlichen Bauaufsicht der Wasserwirtschaft festgelegt werden.

### 3.17 Führung des Teichbuches

Für jeden Schlammabsetzteich ist von dem Betreiber der Anlage zur Dokumentation über das Bauwerk sowie zur Überwachung der Anlage entsprechend der DIN 19700 ein Teichbuch zu führen.

Der Wasserwirtschaftsdirektion ist auf Verlangen die Einsichtnahme in das Teichbuch zu gewähren.

3.18 Die Betriebseinrichtungen für den Spül- und Entnahmebetrieb unterliegen der ständigen Überwachung durch den Rechtsträger hinsichtlich Einhaltung dieser Bestimmungen.

### 3.19 Außerbetriebsetzung der Anlage

Nach Außerbetriebsetzung des Schlammabsetzteiches hat der Rechtsträger folgende Maßnahmen durchzuführen:

- a) Gewährleistung des Hochwasserschutzes wie beim Bau und Betrieb der Absetzanlage
- b) Rekultivierung, gegebenenfalls nach Abdeckung der Absetzfläche
- c) jährliche Beobachtung der Konsolidierung des abgesetzten Schlammes in Tiefenstufen von 2,0 m bis zur Talsohle.

## 3.2 Stapelteiche

3.21 Stapelteiche unterliegen hinsichtlich Vorplanung, Projektierung und Bau den gleichen Vorschriften wie Schlammabsetzteiche.

3.22 Da bei Stapelteichen die Möglichkeit einer Berräumung besteht, können die Rohrleitungen nach den örtlichen Verhältnissen und den Erfordernissen des Betriebes entweder über den Umfassungsdamm verlegt oder durch den Damm geführt werden. Im letzteren Falle sind sie zur leichteren Auswechselbarkeit in einem Schutzrohr mit Kragen zur Verlängerung des Sickerweges zu verlegen.

3.23 Bei Dämmen über 5,0 m Höhe sind Rohre zur Beobachtung der Sickerlinie im Umfassungsdamm sowie Rohre zur Beobachtung des Grundwasserstandes unter dem Stützkörper und im luftseitigen Vorfeld des Dammes einzubauen.

3.24 Die Bauwerkskontrolle hat sich auf Messung und Beobachtung der Sickerwassermengen und des Grundwasserstandes sowie des allgemeinen Bauzustandes zu erstrecken.

3.25 Bei zu befürchtender schädlicher Beeinflussung von Oberflächen- und von Grundwasser ist eine Abdichtung des Stapelteiches erforderlich. Die Sickerwassermengen sind sodann in den Teich zurückzuführen.

## 3.3 Auflandeteiche

Auflandeteiche unterliegen nicht der DIN 19700.

Die niedrigen Umfassungsdämme sind fachgerecht zu bauen und zu verdichten, damit ein Ausfließen der Absetzstoffe verhindert wird.

## 3.4 Spülhalden

Spülhalden zur Absetzung von Feststoffen unterliegen nicht den Vorschriften für Talsperren nach DIN 19700.

Die Spülhalde muß jedoch am luftseitigen Fuß durch einen Stützdamm aus durchlässigem Material gesichert werden. Zur Zurückhaltung der abgesetzten Feststoffe ist wasserseitig eine Filterschicht einzubauen.

Wird der talseitige Abschlußdamm der Spülhalde hinter einem oder mehreren Pionierdämmen aus sandigem Material aufgespült und ist durch ein Dränagesystem die Entwässerung und die Sedimentation des sandigen Spülmaterials gewährleistet, so kann auf den Einbau wasserseitiger Filterschichten verzichtet werden.

Mit zunehmender Höhe der Spülhalde ist zur Erhöhung der Standsicherheit und zur Verhinderung der Erosion durch Oberflächenwasser die luftseitige Böschung mit einer Steinschüttung zu verstärken. Entspricht die Neigung der Außenböschung des Spüldammes den durch Versuche ermittelten Erdstoffkennwerten des Spülgutes, wird ihre Standsicherheit durch erdstatische Untersuchung nachgewiesen und wird die Oberfläche mit kulturfähigem Boden angedeckt, begrünt und ständig gewartet, so kann auf eine luftseitige Steinbestürzung verzichtet werden.

Die Standsicherheit der Spülhalde ist durch ein erdbaumechanisches Gutachten nachzuweisen.

Die Spülhalde ist bei undurchlässigem Material über Mönche durch Sickerstränge zu dränieren.

Bei der Anlage von Hanghalden sind zum Schutze vor Beschädigung durch Überregnung Hanggräben anzuordnen, in denen das Oberflächenwasser schadlos abgeführt werden kann.

Zur Standortfrage von Spülhalden ist die zuständige Wasserwirtschaftsdirektion zu hören.

Bei Einleitung des Transportwassers in einen Wasserlauf ist zur Verhinderung der Verunreinigung des Wasserlaufes der Halde ein Sicherheitsbecken nachzuschalten, in dem abgehende Feststoffe zuverlässig zurückgehalten werden. Regelmäßige Kontrolluntersuchungen des aus Sicherheitsbecken abgegebenen Wassers sind durch den Rechtsträger der Anlage durchzuführen.

Besteht die Gefahr der schädlichen Auslaugung, so ist die gesamte Spülhalde gegen den Untergrund abzudichten und das Sickerwasser zu fassen und in den Kreislauf zurückzuführen oder zu neutralisieren.

## 3.5 Rückstandshalden

Da auf Rückstandshalden industrielle Rückstände und Abfälle sowohl trocken wie hydromechanisch zur Ablagerung kommen können, sind sie insbesondere hinsichtlich der Standsicherheit und zum Schutze des Oberflächen- und des Grundwassers wie Spülhalden zu behandeln.

**4. Abnahme durch die Staatliche Bauaufsicht**

Für aus Erdstoffen errichtete Absperrbauwerke ist vor Inbetriebnahme des Schlammabsetzteiches und des Stoppelteiches eine Bauabnahme durch die Staatliche Bauaufsicht in der Wasserwirtschafts-direktion Obere Elbe — Mulde durchzuführen, die sich auf das Absperrbauwerk und die Hochwasser-entlastungseinrichtungen zu erstrecken hat.

Bei den aus abgesetzten Stoffen während des Betriebes geschütteten Absperrdämmen von Schlammabsetzteichen überwacht die Staatliche Bauaufsicht in der Wasserwirtschafts-direktion Obere Elbe — Mulde vierteljährlich den Bauzu-

stand des Absperrdammes und der Hochwasser-entlastungseinrichtungen.

**5. Außerbetriebsetzung industrieller Absetzanlagen**

Bei Außerbetriebsetzung einer industriellen Absetzanlage hat der Rechtsträger der Anlage deren vorgeschriebenen Bauzustand zu gewährleisten.

Die Außerbetriebsetzung der Anlage ist dem Rat des Kreises, Referat Wasserwirtschaft, anzuzeigen, der über den Verwendungszweck oder endgültigen Zustand der Anlage entscheidet und entsprechende Auflagen an den Rechtsträger der Anlage erteilt.

**Anordnung Nr. 163\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 5. Februar 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 5. Februar 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel

Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 163

Art	Nummer	Angabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621-23/-24 Kraftübertragung. Kolben</b>					
TGL	7183	2.62/163	322	Fertigkolben aus Leichtmetall-Kokillenguß bis 200 mm Durchmesser, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 7183 Ausg. 3.59)	1. 10. 62
<b>DK 621-777 Kennzeichnung. Schilder</b>					
TGL	11931	2.62/163	283	Kupfer und Kupfer-Legierungen; Kennfarben, Kennzahlen	1. 10. 62
<b>DK 621.643.4 Formstücke. Rohr- und Schlauchverbindungen</b>					
TGL	11046	2.62/163	382	Schlauchbinder, Schlauchspanner, Schlauchband	1. 10. 62
TGL	11047	2.62/163	382	Schlauchscheiden aus Stahlblech	1. 10. 62
<b>DK 621.791 Löten. Schweißen</b>					
TGL	7437 Blatt 6	2.62/163	487	Schweißzusatzwerkstoff; UP-Schweißpulver, Bestimmung der Korngröße	1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 162 (GBl. III Nr. 4 S. 84)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	2905 Blatt 2	2.62/163	675	Milch und Milcherzeugnisse; Butter, Verpackung und Kennzeichnung	1. 10. 62
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>					
TGL	11753 Blatt 1	2.62/163	327	Wellen-Kupplungen, Größenauswahl nach Zwei-massensystem	Zur Anwendung empfohlen
TGL	11753 Blatt 2	2.62/163	327	Wellen-Kupplungen, Größenauswahl nach Betriebsfaktoren	Zur Anwendung empfohlen
TGL	12362 Blatt 1	2.62/163	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren, Kupplungen für Einspritzpumpen mit Eigenantrieb, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	12362 Blatt 2	2.62/163	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren, Kupplungen für Einspritzpumpen mit Eigenantrieb, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 10. 62
TGL	12362 Blatt 3	2.62/163	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren, Kupplungen für Einspritzpumpen mit Eigenantrieb, Baugröße A, B, Z, Haupt- und Anschlußmaße	1. 10. 62
<b>DK 621.832.082 Gewinde</b>					
TGL	0-158 Blatt 1	2.62/163	300	Metrisches kegeliges Gewinde, Kegel 1 : 16, Theoretische Werte	1. 10. 62
TGL	0-259 Blatt 1	2.62/163	300	Whitworth-Rohrgewinde, Zylindrisches Innen- und zylindrisches Außengewinde, Nennmaße (Ersatz für DIN 259 Bl. 1 Ausg. 5.59)	1. 10. 62
TGL	0-259 Blatt 2	2.62/163	300	Whitworth-Rohrgewinde, Zylindrisches Innen- und zylindrisches Außengewinde, Toleranzen	1. 10. 62
TGL	0-259 Blatt 3	2.62/163	300	Whitworth-Rohrgewinde, Zylindrisches Innen- und zylindrisches Außengewinde, Grenzmaße	1. 10. 62
TGL	0-405	2.62/163	034/ 300	Rundgewinde (Ersatz für DIN 405 Ausg. 4.28x)	1. 10. 62
TGL	0-2999	2.62/163	300	Whitworth-Rohrgewinde für Gewinderohre und Fittings, Zylindrisches Innengewinde und kegeliges Außengewinde	1. 10. 62
TGL	0-8507 Blatt 1	2.62/163	300	Metrisches kegeliges Feingewinde, Kegel 1 : 20, Theoretische Werte	1. 10. 62
<b>DK 621.914.3 Fräsmaschinen</b>					
TGL	5167 Blatt 1	2.62/163	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Nuten- oder Langlochfräsmaschinen, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen (Ersatz für TGL 5167 Ausg. 1.59)	1. 1. 65 1. 10. 62
TGL	5167 Blatt 2	2.62/163	321	Werkzeugmaschinen; Waagrecht-Nuten- oder Langlochfräsmaschinen, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen (Ersatz für TGL 5167 Ausg. 1.59)	1. 1. 65 1. 10. 62
<b>DK 621.928 Sieb- und Abscheidvorrichtungen</b>					
TGL	12643	2.62/163	323	Magnetscheider; Elektromagnettrommeln, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	11194	2.62/163	325	Schleudersichter, Haupt- und Anschlußmaße Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 1. 63
<b>DK 624.9 Ingenieurbau</b>					
TGL	10216	2.62/163	311	Stahlbau; Gelenke für Gerberpfetten, Hauptabmessungen, Tragfähigkeit	1. 10. 62
TGL	10217	2.62/163	311	Stahlbau; Pfettenbügel für Dachneigung bis 12,5 %, Hauptabmessungen	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 661.3 Alkalien. Pottasche-, Soda-Industrie</b>					
TGL	2861	2.62/163	412	Grundchemikalien; Natriumhydroxyd, Natronlauge, technische (Ersatz für TGL 2861 Ausg. 1.57)	1. 8. 62
<b>DK 661.7 Organische Stoffe</b>					
TGL	6841	2.62/163	423	Grundchemikalien; Oxalsäure, kristallisiert, technisch (Ersatz für TGL 6841 Ausg. 12.59)	1. 8. 62
TGL	9782	2.62/163	421	Organische Zwischenprodukte; Äthylenchlorhydrin	1. 8. 62
TGL	11401	2.62/163	423	Grundchemikalien; Chlordiphenyl	1. 8. 62
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	6843	2.62/163	416	Grundchemikalien; Kaliumdichromat, technisch (Ersatz für TGL 6843 Ausg. 7.59)	1. 8. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	9397 Blatt 4	2.62/163	258	Begriffe und Bezeichnungen der Feuerfest-Industrie, Erzeugnisarten	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 667.6 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	12823	2.62/163	483	Lederdeckfarben auf Basis Kollodiumwolle	1. 8. 62
<b>DK 669.620.1 Prüfung von metallischen Werkstoffen</b>					
*TGL	12231	2.62/163	275	Prüfung metallischer Werkstoffe; Biegeversuch (Faltversuch) an Feinblechen und Bändern mit einer Dicke von höchstens 3 mm	1. 7. 62
*TGL	12232	2.62/163	275	Prüfung metallischer Werkstoffe; Doppelfaltversuch an Feinblechen und Bändern mit einer Dicke von höchstens 3 mm	1. 7. 62
*TGL	12233	2.62/163	275	Prüfung metallischer Werkstoffe; Hin- und Herbiegeversuch an Feinblechen und Bändern mit einer Dicke von höchstens 3 mm	1. 7. 62
<b>DK 669.2/8 Nichtisenmetalle</b>					
TGL	10409	2.62/163	283	Elektrolytnickel, Sorten, Lieferarten und Technische Lieferbedingungen	1.10. 62
<b>DK 669.2/8-4 Halbzeug</b>					
TGL	10019 Blatt 1	2.62/163	288	Edelmetalle und Edelmetallegierungen; Halbzeuge für allgemeine Verwendung, Technische Lieferbedingungen	1.10. 62
<b>DK 669.2/8-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	10019 Blatt 2	2.62/163	288	Edelmetalle und Edelmetallegierungen; Halbzeuge für allgemeine Verwendung, Bleche, Bänder und Streifen, Maße	1.10. 62
<b>DK 669.2/8-42 Profile</b>					
TGL	10019 Blatt 3	2.62/163	288	Edelmetalle und Edelmetallegierungen; Halbzeuge für allgemeine Verwendung, Stangen und Drähte, Maße	1.10. 62
<b>DK 677.02 Arbeitsvorgänge. Bearbeitungsverfahren</b>					
TGL	12767	2.62/163	650	Wicklungen für Spulen und Wickel, Begriffe, Arten	1.10. 62
TGL	12768	2.62/163	650	Hülse, Wicklung, Spule, Wickel, Begriffe	1.10. 62
<b>DK 677.054 Webermaschinen</b>					
TGL	13118	2.62/163	621	Schlagriemen aus Leder für Webmaschinen	1.10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	12848	2.62/163	651	Polyamidseide, Cord-Typ	1. 8. 62
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
TGL	12854 Blatt 1	2.62/163	660	Gewebe für Bekleidung und Haushalt, Fehler- tabelle für Baumwoll- und baumwollähnliche Gewebe	1. 10. 62
TGL	12854 Blatt 2	2.62/163	660	Gewebe für Bekleidung und Haushalt, Fehler- tabelle für Leinen- und Halbleinengewebe	1. 10. 62
TGL	12854 Blatt 3	2.62/163	660	Gewebe für Bekleidung und Haushalt, Fehler- tabelle für Seiden- und Halbseidengewebe	1. 10. 62
TGL	12854 Blatt 4	2.62/163	660	Gewebe für Bekleidung und Haushalt, Fehler- tabelle für Kammgarn- und Streichgarnewebe und deren Kombinationen	1. 10. 62
<b>DK 677.7 Kordeln, Seile</b>					
TGL	13120	2.62/163	657	Dachdeckerseile, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	13122	2.62/163	657	Bindestricke für das Bau- und Baunebengewerbe, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
<b>DK 686 Buchbinderei, Bürogeräte, Schreibwaren</b>					
TGL	11306	2.62/163	567	Graphische Technik; Einlagenbroschuren	1. 8. 62
TGL	11507	2.62/163	567	Graphische Technik; Mehrlagenbroschuren	1. 8. 62
<b>DK 687.8 Bürstenwaren</b>					
TGL	12834 Blatt 1	2.62/163	546	Babybürsten, Bürstenkörper aus Holz	1. 1. 63
TGL	12835 Blatt 1	2.62/163	546	Badebürsten, Bürstenkörper und Stiel aus Holz	1. 2. 63
TGL	12837 Blatt 1	2.62/163	546	Haarbürsten, Bürstenkörper aus Holz	1. 1. 63
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
TGL	10578	2.62/163	253	Prüfsand	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C I, Querstraße 4-8

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Register- Nummer	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mitteil- ungsblatt „Standardi- sierung“ zu entnehmen
59	4166	12.58	326	Wirk- und Strickmaschinen; Platinen für Flach-Kullerwirkmaschinen, Technische Lieferbedingungen	7/62
60	7220	7.60	327	Getriebe; Stirnrad-Getriebe mit Wälz- lagerung und Segmentspurlagerung, Reihe 12 HO, Übersetzung 1,6 bis 8	7/62
61	7838	9.60	321	Werkzeugmaschinen; Spindelköpfe mit Steilkegel	7/62
62	8195	6.61	416	Anorganische Pigmente; Miloriblauf, Technische Lieferbedingungen	7/62
63	8622	1.61	327	Zahnrad-Getriebe; Stirnrad-Kegelrad- Schaltgetriebe, 2gängig mit Wälzlage- rung, Wellen horizontal und vertikal, Gehäuse mit Fußplatte, Übersetzung von 4,5 bis 40	7/62



Register- Nummer	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mittel- lungsblatt „Standardi- sierung“ zu entnehmen
64	8623	1.61	327	Zahnrad-Getriebe; Stirnrad-Schaltge- triebe, 2gängig mit Wälz- und Seg- mentispurlagerung mit vertikalen Wellen, Übersetzung 1,6 bis 8	7/62
65	8681	6.61	521	Glaspackungen für die Pharmazie; Enghals-Medizinflaschen	7/62
66	8687	6.61	521	Glaspackungen für die Pharmazie; Weithals-Medizinflaschen	7/62
67	9059 Blatt 2	2.61	687	Prüfung von Erzeugnissen der Süß- warenindustrie, Bestimmung des Kakaobohnenindex	7/62
68	10045	4.60	328	Werkstückspanner; Vorsteckscheibe	7/62
69	11145	8.61	386	Gießkannen ab 5 Liter Nenninhalt	7/62
70	11879	9.61	555	Papier für Sonderzwecke; Papier für Dichtungen, Öl-, benzin- und hitze- beständig	7/62
71	12213	9.61	323	Pumpen; Strahlpumpen, Grundwerte, Leistungsbereiche	7/62
72	12229	10.61	413	Grundchemikalien; Melamin, technisch	7/62
73	12419	11.61	668	Gewirke und Gestricke; Sportklei- dung, Typen, für Kinder	7/62
74	0-41496	1.61	360	Nachrichtentechnik; Grundformen der Lötflammen, Lötösen, Lötstifte	7/62
75	0-43806	1.61	364	Elektrische Meßgeräte; Meßklippen 60 A 380 V, mit unverlierbarer Isolier- mutter	7/62
76	0-47281	12.60	364	HF-Steckverbindung 3,5/9,5, Wellen- widerstand 60 $\Omega$ , Anschlußmaße	7/62
77	0-49600	1.61	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Lampenfassung A für Signal-Klein- lampen	7/62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 621-23/-24 Kraftübertragung, Kolben</b>					
TGL	7183	3.59/163	322	Fertigkolben aus Leichtmetall-Kokillenguß bis 200 mm Durchmesser, Technische Lieferbedin- gungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 7183 Ausg. 2.62)	1. 10. 62
<b>DK 021.382.082 Gewinde</b>					
DIN	259 Blatt 1	5.59/163	382	Whitworth-Rohrgewinde, Zylindrisches Innen- und zylindrisches Außengewinde, Nennmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 97 vom 27. 10. 1960 (GBl. III S. 41) (Ersetzt durch TGL 0-259 Bl. 1 Ausg. 2.62)	1. 10. 62
DIN	405	4.28*/163	300	Rundgewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-405 Ausg. 2.62)	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit ausge- hoben ab
<b>DK 821.914.2 Fräsmaschinen</b>					
TGL	5167	1.52/163	221	Werkzeugmaschinen; Nuten- oder Langlochfräsmaschinen, Baugrößen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 5167 Bl. 1 und Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 10. 62
<b>DK 861.3 Alkalien, Pottasche-, Soda-Industrie</b>					
TGL	2861	1.57/163	412	Ätznatron, Natronlauge, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 47 vom 30. 1. 1957 (GBl. II S. 82) (Ersetzt durch TGL 2861 Ausg. 2.61)	1. 8. 62
<b>DK 861.7 Organische Stoffe</b>					
TGL	6841	12.59/163	422	Grundchemikalien; Oxalsäure, kristallisiert, technisch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 6841 Ausg. 2.62)	1. 8. 62
<b>DK 861.8 Metallverbindungen im allgemeinen, Salze, Mineralfarben</b>					
TGL	6843	7.59/163	418	Grundchemikalien; Kaliumdichromat, technisch, Technische Lieferbedingungen, Prüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6843 Ausg. 2.62)	1. 8. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierungs“, Heft 7/62
136 Bl. 1	1. 10. 62	0-152 Bl. 1	230.
239 Bl. 1	1. 10. 62	0-259 Bl. 1	230.
259 Bl. 2	1. 10. 62	0-259 Bl. 2	230.
259 Bl. 3	1. 10. 62	0-259 Bl. 3	230.
405	1. 10. 62	0-405	230.
2999	1. 10. 62	0-2999	230.
8507 Bl. 1	1. 10. 62	0-8507 Bl. 1	230.
8100	1. 10. 62	12766	230.
8101	1. 10. 62	12767	230.
812	sofort	z. Z. DIN 33021 und DIN 36822	230.

# **DIE ORGANISATION DER VEREINTEN NATIONEN**

**DOKUMENTE, TEIL I**

**Vorgeschichte und Gründung der Organisation 1917—1945  
Charta der Vereinten Nationen mit Statut des Internationalen Gerichtshofes**

**Zusammenstellung und Bearbeitung Herbert Standke,  
Mitglied des Präsidiums der Deutschen Liga für die Ver-  
einten Nationen, mit einer Einleitung von Prof. Dr. P. A.  
Steiniger, Präsident der Deutschen Liga für die Vereinten  
Nationen**

**346 Seiten · Halbleinen 21,60 DM**

Der erste Band der auf 3 Bände berechneten Dokumentation enthält die wichtigsten internationalen Dokumente über die Vorgeschichte und Gründung der Organisation aus der Zeit von 1917 bis 1945 einschließlich der Charta mit dem Statut des Internationalen Gerichtshofes in Englisch, Französisch, Russisch und Deutsch. Eine Reihe von Dokumenten wird dabei erstmalig in der DDR veröffentlicht.

**Zu beziehen durch den Buchhandel oder durch das Buch-  
haus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91**



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG**

*Bezugshinweise für Verkündungsblätter:*

**Nur der**

## **Zentral-Versand Erfurt**

**ERFURT, Anger 37/38, Telefon 54 51**

**liefert Einzelausgaben auf Grund schriftlicher Bestellungen aus:**

**Gesetzblatt, Teil I, Teil II, Teil III**  
**Gesetzblatt-Sonderdruck**  
**Gesetzblatt-Preissonderdruck**  
**Zentralblatt**  
**Ministerialblatt**  
**Zentralverordnungsblatt Teil I, Teil II (Preisverordnungsblatt)**  
**Kalkulationsrichtwerte**  
**Arbeitsschutzanordnungen, Brandschutzanordnungen**  
**Bildanhang zum Katalog für Arbeitsschutzkleidung und -mittel**  
**Allgemeines Warenverzeichnis, 4. Auflage**  
**Ergänzungen und Berichtigungen zum Allgemeinen Warenverzeichnis**  
**Alphabetisches Warenverzeichnis zur 4. Auflage**  
**Nummernschlüssel**  
**Schlüsselliste**  
**Verfügungen und Mitteilungen:**  
     **Bauwesen,**  
     **Handel und Versorgung,**  
     **Volksbildung,**  
**Verzeichnis der Gesetzblatt-Sonderdrucke**  
**Verzeichnis der Gesetzblatt-Preissonderdrucke**  
**Verzeichnis der Arbeitsschutzanordnungen**  
**Verzeichnis der Bauleistungen**

**In Groß-Berlin besteht ferner die Möglichkeit des Bezuges von Einzelausgaben der Verkündungsblätter sowie des Verordnungsblattes für Groß-Berlin Teil I und Teil II gegen Barkauf und Selbstabholung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6.**

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 35 23 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62 DDR — Verlag: (G) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,20 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelausgabe bis zum Umfang von 5 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 15 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 40 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 15 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (518) Tribüne Treptow

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 10. März 1962	Nr. 6
Tag	Inhalt	Seite
12. 2. 62	Anordnung Nr. 164 über DDR-Standards .....	61
19. 2. 62	Anordnung Nr. 165 über DDR-Standards .....	66
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck und Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	75

**Anordnung Nr. 164\***  
über DDR-Standards.  
Vom 12. Februar 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 12. Februar 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
Meister

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 164

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
TGL	11 854	2. 62/164	361	Elektrische Maschinen; Industrie-Nähmaschinenmotoren, Hauptabmessungen	1. 10. 62
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	12 329	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Einbautransformator 2 VA für Befehlsgeräte	1. 1. 63
<b>DK 621.316.5 Schalter. Kontakte. Fassungen</b>					
TGL	9 853 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leucht-Melder mit Leuchtflächendurchmesser bis 50 mm. Schutzart P 00, Reihenspannung bis 300 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	12 328	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Zubehörteile für Befehlsgeräte	1. 1. 63
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	9 846 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Knopf-Taster, mit Knopfdurchmesser bis 50 mm. Schutzart P 00, Reihenspannung über 125 bis 300 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	9 847 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Pilz-Taster, mit Pilzdurchmesser bis 50 mm. Schutzart P 00, Reihenspannung über 125 bis 300 V, Übersicht	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 163 (GBl. III Nr. 5 S. 53)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 021.316.542/57 Schalter (Fortsetzung)</b>					
TGL	9 848 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Oval-Taster, Schutzart P 00, Reihenspannung über 125 bis 360 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	9 849 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Verriegelungs-Taster, mit Knopfdurchmesser bis 50 mm, Schutzart P 00, Reihenspannung 125 bis 360 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	9 850 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Wahl-Taster, mit Knopfdurchmesser bis 50 mm, Schutzart P 00, Reihenspannung über 125 bis 360 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	9 851 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Schlüssel-Taster, mit Schloßeinsatzdurchmesser bis 50 mm, Schutzart P 00, Reihenspannung über 125 bis 360 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	9 852 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leucht-Taster, mit Knopfdurchmesser bis 50 mm, Schutzart P 00, Reihenspannung über 125 bis 360 V, Übersicht	1. 1. 63
TGL	12 319 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Stößeltaster bis 6 A, Schutzart P 00, über 125 bis 360 V	1. 1. 63
TGL	12 319 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Stößeltaster bis 6 A, Schutzart P 00, über 360 V	1. 1. 63
TGL	12 320 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Knopf-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser bis 22 mm	1. 1. 63
TGL	12 320 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Knopf-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser über 22 bis 50 mm	1. 1. 63
TGL	12 321 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Pilz-Tastvorsatz, mit Pilzdurchmesser bis 35 mm	1. 1. 63
TGL	12 321 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Pilz-Tastvorsatz, mit Pilzdurchmesser über 35 bis 50 mm	1. 1. 63
TGL	12 322	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Oval-Tastvorsatz	1. 1. 63
TGL	12 323 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Verriegelungs-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser bis 22 mm	1. 1. 63
TGL	12 323 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Verriegelungs-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser über 22 bis 50 mm	1. 1. 63
TGL	12 324 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Wahl-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser bis 22 mm	1. 1. 63
TGL	12 324 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Wahl-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser über 22 bis 50 mm	1. 1. 63
TGL	12 325 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Schlüssel-Tastvorsatz, mit Schloßeinsatzdurchmesser bis 22 mm	1. 1. 63
TGL	12 325 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Schlüssel-Tastvorsatz, mit Schloßeinsatzdurchmesser über 22 bis 50 mm	1. 1. 63
TGL	12 326 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leucht-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser bis 22 mm	1. 1. 63
TGL	12 326 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leucht-Tastvorsatz, mit Knopfdurchmesser über 22 bis 50 mm	1. 1. 63
TGL	12 327 Blatt 1	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leucht-Meldevorsatz, mit Leuchtflächendurchmesser bis 22 mm	1. 1. 63
TGL	12 327 Blatt 2	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leucht-Meldevorsatz, mit Leuchtflächendurchmesser über 22 bis 50 mm	1. 1. 63
<b>DK 021.316.58 Fassungen</b>					
TGL	12 330	2. 62/164	362	Niederspannungsschaltgeräte; Lampenfassung BA 9 s 0,5 A 42 V für Befehlsgeräte	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
TGL	7 603	2. 62/164	364	Geräteschutzsicherungen; G-Sicherungshalter 6 A 250 V mit Renkverschluß, für verwechselbare G-Schmelzeinsätze (Ersatz für TGL 7603 Ausg. 12. 59)	1. 10. 62
TGL	7 604	2. 62/164	364	Geräteschutzsicherungen; G-Steckkappe, für G-Sicherungshalter 6 A 250 V, mit Renkverschluß (Ersatz für TGL 7604 Ausg. 12. 59)	1. 10. 62
<b>DK 621.319 Elektrostatik, Kondensatoren</b>					
TGL	10 789 Blatt 1	2. 62/164	364	Festkondensatoren; Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren, Arten	1. 10. 62
TGL	10 789 Blatt 2	2. 62/164	364	Festkondensatoren; Metallpapier-Kondensatoren, Arten	1. 10. 62
TGL	10 789 Blatt 3	2. 62/164	364	Festkondensatoren; Kunststoffolie-Kondensatoren, Arten	1. 10. 62
TGL	10 789 Blatt 4	2. 62/164	364	Festkondensatoren; Papier-Kondensatoren, Arten	1. 10. 62
TGL	10 789 Blatt 5	2. 62/164	364	Festkondensatoren; Lackfilm-Kondensatoren, Arten	1. 10. 62
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	9 368 Blatt 1	2. 62/164	366	Elektrische Lampen; Reflektor-Gühlampen, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
TGL	11 779 Blatt 1	2. 62/164	366	Elektrische Lampen; Fotolampen für Dunkelkammer, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	11 779 Blatt 2	2. 62/164	366	Elektrische Lampen; Fotolampen für Dunkelkammer, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 621.38 Elektronik, Röntgentechnik</b>					
TGL	11 526	2. 62/164	366	Elektronenröhren; Stabilisatorröhre StR 150/30, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11 527	2. 62/164	366	Elektronenröhren; Stabilisatorröhre StR 85/10, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11 528	2. 62/164	366	Elektronenröhren; Stabilisatorröhre StR 90/40, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11 529	2. 62/164	366	Elektronenröhren; Stabilisatorröhre StR 108/30, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11 615	2. 62/164	366	Elektronenröhren; Stabilisatorröhre StR 100/80, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 621.791 Löten, Schweißen</b>					
TGL	2 847 Blatt 7	2. 62/164	426	Schweißerprüfungen, Prüfung von Plast-Schweißern	1. 10. 62
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	11 560	2. 62/164	396	Blechpackungen; Konservendosen aus Elektrolyt-Weißblech, blank und lackiert, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
<b>DK 621.86/87 Fördermittel</b>					
TGL	12 468	2. 62/164	364	Ferngesteuerte Förderanlagen, Anfahr- und Signalordnung	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.925 Schleifmaschinen</b>					
TGL	9 583 Blatt 1	2. 62/164	321	Werkzeugmaschinen; Einfache Schleifmaschinen mit direktem Antrieb, Tisch- und Ständerschleifmaschinen, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 10. 62
TGL	9 583 Blatt 2	2. 62/164	321	Werkzeugmaschinen; Einfache Schleifmaschinen mit indirektem Antrieb, Ständerschleifmaschinen, Baugrößen	1. 10. 62
TGL	9 583 Blatt 3	2. 62/164	321	Werkzeugmaschinen; Einfache Schleifmaschinen mit direktem Antrieb für Schneidstähle, Baugrößen	1. 10. 62
<b>DK 624.1 Erdbau, Grundbau, Tunnelbau</b>					
TGL	11 981 Blatt 1	2. 62/164	325	Baumaschinen; Mechanische Stampfer, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	6 499 Blatt 1	2. 62/164	491	Reifen für Personenkraftwagen und Fahrzeuge auf Personenkraftwagen-Fahrgestellen, Abmessungen und Hauptkennwerte	1. 8. 62
TGL	12 681 Blatt 1	2. 62/164	491	Luftschläuche für Flurförderzeug- und Transportkarrenreifen, Zuordnung	1. 1. 63
TGL	12 682 Blatt 1	2. 62/164	491	Schlauchreifen für Renn- und Hallensport-Fahrräder, Aufbau und Abmessungen	1. 1. 63
<b>DK 648 Waschen, Wäscherei, Reinigen</b>					
TGL	12 701	2. 62/164	325	Haushalt-Wäscheschleudern, Technische Lieferbedingungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 63 1. 8. 62
<b>DK 666.9 Kalke, Zemente, Mörtel, Beton</b>					
TGL	10 664	2. 62/164	368	Zementwerksausrüstungen; Laboratoriums-Drehöfen, Baugrößen	1. 10. 62
<b>DK 686 Buchbinderei, Bürogeräte, Schreibwaren</b>					
TGL	12 857 Blatt 1	2. 62/164	587	Kugelschreiber, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	12 831 Blatt 1	2. 62/164	587	Füllhalter, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
<b>DK 697 Anlagen für Heizung, Lüftung und Kühlung</b>					
TGL	12 700	2. 62/164	316	Lufttechnische Anlagen; Luftheizer, Größenreihe Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 3. 64 1. 8. 62

## Nachtrag zur Anordnung Nr. 157 vom 18. 12. 1961

<b>DK 621.616.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	10 992 Blatt 2	12. 61/157	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 3 kp/cm <sup>2</sup>	1. 1. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6



## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
TGL	7 603	12. 59/164	364	Geräteschutzsicherungen; G-Sicherungshalter 6 A 250 V mit Renkverschluß für verwechselbare G-Schmelzeinsätze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7603 Ausg. 2. 62)	1. 10. 62
TGL	7 604	12. 59/164	364	Geräteschutzsicherungen; G-Steckkappe für G-Sicherungshalter 6 A 250 V mit Renkverschluß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7604 Ausg. 2. 62)	1. 10. 62
<b>DK 631.3 Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte</b>					
TGL	5 875	7. 58/164	324	Landmaschinen; Räder für Belastung bis 700 kg, nicht gummbereift Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 33-17 505 Ausg. 4. 61)	1. 4. 62
<b>DK 674.5/3 Holzwaren, Holznebenzeugnisse</b>					
TGL	6 072	8. 59/164	535	Spanplatten für die Möbelproduktion, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 4. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 7/62
7 803 Bl. 2	1. 8. 1962	6 499 Bl. 1	231.
42 601	1. 10. 1962	11 854	231.

## Fehlerberichtigungen in Anordnungen

In der Anordnung Nr. 149 vom 23. Oktober 1961 (GBl. III Nr. 30 S. 364) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 58 665 ersetzt durch TGL 9170

ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 8 300 (Entwurf) ersetzt durch TGL 9170

**Anordnung Nr. 165\***  
über DDR-Standards.  
Vom 19. Februar 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft

Berlin, den 19. Februar 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters.

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 165

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 542 Experimentalchemie, Laboratoriumsgeräte</b>					
TGL	11 623 Blatt 1	2. 62/165	375	Laboreinrichtungen; Anzeitsche, Hauptabmessungen	1. 10. 62
<b>DK 621.3.02 Strom, Spannung, Frequenz</b>					
TGL	10 813	2. 62/165	362	Hochspannungsschaltgeräte; Hochspannungserzeuger für Elektrofilter, Typen und technische Grundwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	10 814	2. 62/165	362	Transformatoren; Einphasen-Öl-Schubtransformatoren, 42 bis 1600 kVA, 50 Hz, Typen und technische Grundwerte	1. 1. 63
TGL	10 815	2. 62/165	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Schubtransformatoren, 63 bis 1600 kVA, 50 Hz, Typen und technische Grundwerte	1. 1. 63
TGL	11 452 Blatt 1	2. 62/165	362	Transformatoren; Stromrichter-Drehstrom-Trocken-Transformatoren für 6-Phasenbetrieb von 40 bis 400 kVA - 50 Hz, Typen und technische Grundwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.315.67 Installationsmaterial</b>					
TGL	3 701	2. 62/165	363	Fernmeldekabel-Garnituren; Fernmeldeverteiler mit Anschlußleisten, Typen und Hauptabmessungen (Ersatz für TGL 3701 Ausg. 10. 59)	1. 10. 62
<b>DK 621.315.687.1/2 Kabelmuffen, Kabelpleißung</b>					
TGL	11 199	2. 62/165	363	Fernmeldekabel-Garnituren; Muffen, Gelenkschutzrohre, Typen	1. 10. 62
<b>DK 621.315.687.3 Kabelendverschlüsse</b>					
TGL	11 200	2. 62/165	363	Fernmeldekabel-Garnituren; Endverschlüsse, Typen	1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 164 (GBl. III Nr. 6 S. 61)

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
TGL	10 790	2. 62/165	364	Festkondensatoren; Metallpapier-Kondensatoren, freitragend, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	10 794 Blatt 1	2. 62/165	364	Funkentstörmittel; Durchführungskondensatoren für Funkentstörung, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	10 794 Blatt 2	2. 62/165	364	Funkentstörmittel; Durchführungskondensatoren, Breitbandfilter, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	10 794 Blatt 3	2. 62/165	364	Funkentstörmittel; Durchführungskondensatoren für Berührungsschutz, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	10 795	2. 62/165	364	Funkentstörmittel; Durchführungskondensatoren, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	11 653	2. 62/165	364	Festkondensatoren; Motor-Elektrolytkondensatoren, Hauptkennwerte, raue Anode, ungepolt	1. 10. 62
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	12 378 Blatt 3	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzpumpen, mit Eigenantrieb, Baugröße A, B, Z, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
TGL	12 378 Blatt 4	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzpumpen, für Fremdantrieb, Baugröße A, B, X, D, E, K, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
TGL	12 378 Blatt 5	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzpumpen, für Fremdantrieb, Sonderbaugrößen, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
TGL	12 379 Blatt 1	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Fliehkraftdrehzahlregler, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	12 379 Blatt 2	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Fliehkraftdrehzahlregler, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 7. 62
TGL	12 383 Blatt 1	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Düsenhalter für geschlossene Einspritzdüsen, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	12 383 Blatt 2	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Düsenhalter für geschlossene Einspritzdüsen, Baugrößen S, T, U und S1, T1, U1, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 7. 62
TGL	12 383 Blatt 3	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Düsenhalter für geschlossene Einspritzdüsen, Baugrößen S, T, U, Befestigungsarten, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
TGL	12 383 Blatt 4	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Düsenhalter für geschlossene Einspritzdüsen, Baugrößen S1, T1, U1, Befestigungsarten, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
TGL	12 384 Blatt 1	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzdüsen, Geschlossene Ausführung, Baugrößen S, T, U und S1, T1, U1, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	12 384 Blatt 2	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzdüsen, Geschlossene Ausführung, Baugröße S, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 7. 62
TGL	12 384 Blatt 3	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzdüsen, Geschlossene Ausführung, Baugrößen S, T, U, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
TGL	12 384 Blatt 4	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzdüsen, Sondergrößen, Geschlossene Ausführung, Baugrößen S1, T1, U1, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7. 62
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
TGL	12 386 Blatt 1	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Druckrohre, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 62
TGL	12 386 Blatt 2	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Druckrohre, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 7. 62
TGL	12 386 Blatt 3	2. 62/165	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Druckrohre Haupt- und Anschlußmaße und Einzelteile	1. 7. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.367 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	8 978	2. 62/165	323	Stetigförderer; Schaukeiförderer mit zwei Einstrangkettten, Spurweiten, Zugorgane	1. 10. 62
<b>DK 633.8/9 Verschiedene Industriepflanzen</b>					
TGL	12 149	2. 62/165	115	Pflanzgut anerkannt; Hopfenfedser, Gütevorschriften	1. 10. 62
<b>DK 634.0 Forstwirtschaft. Forsterzeugnisse</b>					
TGL	11 806	2. 62/165	150	Wildfrüchte, frisch, Gütevorschriften	1. 5. 62
<b>DK 634.1/7 Obstbau</b>					
TGL	7 614	2. 62/165	116	Obst; Apfel, frisch, <i>Malus domestica</i> Borkh. = <i>Pyrus malus</i> L.p. (Ersatz für TGL 7614 Ausg. 3. 60)	1. 5. 62
TGL	7 615	2. 62/165	116	Obst; Birne, frisch, <i>Pyrus communis</i> L. (Ersatz für TGL 7615 Ausg. 3. 60)	1. 5. 62
TGL	7 616	2. 62/165	116	Obst; Süßkirsche, frisch, <i>Prunus avium</i> L. (Ersatz für TGL 7616 Ausg. 3. 60)	1. 5. 62
TGL	7 617	2. 62/165	116	Obst; Sauerkirsche, frisch, <i>Prunus cerasus</i> L. (Ersatz für TGL 7617 Ausg. 3. 60)	1. 5. 62
TGL	7 618	2. 62/165	116	Obst; Pflaume, frisch, <i>Prunus domestica</i> L. (Ersatz für TGL 7618 Ausg. 3. 60)	1. 5. 62
TGL	7 619	2. 62/165	116	Obst; Erdbeere, frisch, <i>Fragaria ananassa</i> Duch. syn. <i>grandiflora</i> Erh. (Ersatz für TGL 7619 Ausg. 3. 60)	1. 5. 62
TGL	7 784	2. 62/165	116	Obst; Stachelbeere, frisch, <i>Ribes uva-crispa</i> L., syn. <i>R. grossularia</i> L. (Ersatz für TGL 7784 Ausg. 7. 60)	1. 5. 62
TGL	7 785	2. 62/165	116	Obst; Johannisbeere, frisch, rote und weiße; <i>Ribes petraeum</i> (Wulf.), <i>R.-rubrum</i> L., <i>R. sativum</i> , schwarze: <i>Ribes nigrum</i> L. (Ersatz für TGL 7785 Ausg. 7. 60)	1. 5. 62
TGL	7 786	2. 62/165	116	Obst; Garten-Himbeere, frisch, <i>Rubus idaeus</i> L. (Ersatz für TGL 7786 Ausg. 7. 60)	1. 5. 62
TGL	7 787	2. 62/165	116	Obst; Garten-Brombeere, frisch, <i>Rubus fruticosus</i> L. (Ersatz für TGL 7787 Ausg. 7. 60)	1. 5. 62
TGL	11 803	2. 62/165	116	Obst und Gemüse; Gütekarte und -streifen	1. 5. 62
TGL	12 168	2. 62/165	116	Obst; Aprikose, frisch, <i>Prunus armeniaca</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 169	2. 62/165	116	Obst; Pfirsich, frisch, <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	1. 5. 62
TGL	12 170	2. 62/165	116	Obst; Walnuß, frisch, <i>Juglans regia</i> L.	1. 5. 62
<b>DK 634.8 Weinbau</b>					
TGL	12 167	2. 62/165	116	Obst; Weintraube — Tafeltraube, frisch, <i>Vitis vinifera</i> L.	1. 5. 62
<b>DK 635.1/2 Wurzelfrüchte, Knollenfrüchte, Hackfrüchte</b>					
TGL	6 869	2. 62/165	113	Gemüse; Radies, frisch, <i>Rhaphanus sativus</i> L., var. <i>radicata</i> Pers. (Ersatz für TGL 6869 Ausg. 3. 61)	1. 5. 62
TGL	8 087	2. 62/165	113	Gemüse; Speisewiebel, frisch, <i>Allium cepa</i> L.	1. 5. 62
TGL	11 693	2. 62/165	113	Gemüse; Kohlrabi, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gongylodes</i>	1. 5. 62
TGL	11 694	2. 62/165	113	Gemüse; Rote Rübe, frisch, <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>esculenta</i> (Salisb.) Gürke	1. 5. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 635.1/2 Wurzelfrüchte. Knollenfrüchte. Hackfrüchte (Fortsetzung)</b>					
TGL	11 695	2. 62/165	113	Gemüse; Schwarzwurzel, frisch, <i>Scorzonera hispanica</i> L.	1. 5. 62
TGL	11 696	2. 62/165	113	Gemüse; Rettich, frisch, <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>niger</i> (Mill.) Pers.	1. 5. 62
TGL	12 152	2. 62/165	113	Gemüse; Porree, frisch, <i>Allium porrum</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 153	2. 62/165	113	Gemüse; Meerrettich, frisch, <i>Armoracia rusticana</i> G.M.Sch.	1. 5. 62
TGL	12 155	2. 62/165	113	Gemüse; Schnittlauch, <i>Allium schoenoprasum</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 156	2. 62/165	113	Gemüse; Knollensellerie, frisch, <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) D.C.	1. 5. 62
TGL	12 157	2. 62/165	113	Gemüse; Wurzelpetersilie, frisch, <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym., Syn. <i>P. hortense</i> Hoffm.	1. 5. 62
TGL	13 160	2. 62/165	113	Gemüse; Mai- und Speiserübe, frisch, <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>rapa</i> (L.)	1. 5. 62
TGL	12 171	2. 62/165	113	Gemüse; Speisekohlrübe, frisch, <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> Reichb.	1. 5. 62
<b>DK 635.3/5 Pflanzen mit essbaren Stammteilen, Blättern und Blüten</b>					
TGL	6 865	2. 62/165	113	Gemüse; Weißkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. (Ersatz für TGL 6865 Ausg. 4. 60)	1. 5. 62
TGL	6 866	2. 62/165	113	Gemüse; Rotkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> L. (Ersatz für TGL 6866 Ausg. 4. 60)	1. 5. 62
TGL	6 867	2. 62/165	113	Gemüse; Blumenkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>botrytis</i> L. (Ersatz für TGL 6867 Ausg. 4. 60)	1. 5. 62
TGL	6 868	2. 62/165	113	Gemüse; Speisemöhre, frisch, <i>Daucus carota</i> L. (Ersatz für TGL 6868 Ausg. 4. 60)	1. 5. 62
TGL	6 870	2. 62/165	113	Gemüse; Kopfsalat, frisch, <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L. (Ersatz für TGL 6870 Ausg. 4. 60)	1. 5. 62
TGL	8 079	2. 62/165	113	Gemüse; Wirsingkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabauda</i> L. (Ersatz für TGL 8079 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	8 080	2. 62/165	113	Gemüse; Grünkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabellica</i> DC. (Ersatz für TGL 8080 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	8 081	2. 62/165	113	Gemüse; Rosenkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> DC. (Ersatz für TGL 8081 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	8 082	2. 62/165	113	Gemüse; Spinat, frisch, <i>Spinacea oleracea</i> L. (Ersatz für TGL 8082 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	12 150	2. 62/165	113	Gemüse; Chicorée, frisch, <i>Chichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Bisch.	1. 5. 62
TGL	12 151	2. 62/165	113	Gemüse; Spargel, frisch, <i>Asparagus officinalis</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 161	2. 62/165	113	Gemüse; Rhabarber, frisch, <i>Rheum. rhabarbarum</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 162	2. 62/165	113	Gemüse; Feldsalat, frisch, <i>Valerianella locusta</i> (L.) Betcke; syn. <i>V. olitoria</i> (L.) Poll.	1. 5. 62
TGL	12 163	2. 62/165	113	Gemüse; Chinakohl (Chinasalat), frisch, <i>Brassica pekinensis</i> Rupr.	1. 5. 62
TGL	12 164	2. 62/165	113	Gemüse; Winterendivie, frisch, <i>Cichorium endivia</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 165	2. 62/165	113	Gemüse; Gartenkresse, frisch, <i>Lepidium sativum</i> L.	1. 5. 62
TGL	13 708	2. 62/165	113	Gemüse; Brunnenkresse, frisch, <i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	1. 5. 62

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 635.6 Eßbare Samen und Früchte</b>					
TGL	8 083	2. 62/165	113	Gemüse; Gemüseeerbse, frisch, <i>Pisum sativum</i> L. (Ersatz für TGL 8083 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	8 084	2. 62/165	113	Gemüse; Gemüsebohne, frisch, <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) und var. <i>communis</i> Aschers. (Ersatz für TGL 8084 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	8 085	2. 62/165	113	Gemüse; Tomate, frisch, <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. syn. <i>Solanum lycopersicum</i> L. (Ersatz für TGL 8085 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	8 086	2. 62/165	113	Gemüse; Gurke, frisch, <i>Cucumis sativus</i> L. (Ersatz für TGL 8086 Ausg. 12. 60)	1. 5. 62
TGL	12 154	2. 62/165	113	Gemüse; Gemüsepaprika, frisch, <i>Capsicum annuum</i> L.	1. 5. 62
TGL	12 158	2. 62/165	113	Gemüse; Spisekürbis, frisch, <i>Cucurbita maxima</i> Duch.	1. 5. 62
TGL	12 159	2. 62/165	113	Gemüse; Melone, frisch, <i>Cucumis melo</i> L. var. <i>reticulata</i> Ser. (Netzmelone) <i>Cucumis melo</i> L. var. <i>cantaloup</i> Ser. (Cantaloup-Melone)	1. 5. 62
TGL	12 166	2. 62/165	113	Gemüse; Puffbohne, frisch, <i>Vicia faba</i> L.	1. 5. 62
TGL	13 707	2. 62/165	113	Gemüse; Gemüsekürbis, frisch, <i>Cucurbita pepo</i> L.	1. 5. 62
<b>DK 635.7 Aromatische Kräuter, Gewürzpflanzen</b>					
TGL	13 706	2. 62/165	113	Gemüse; Schnittpetersilie, frisch, <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex Hort. Kew.	1. 5. 62
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	11 187	2. 62/165	675	Milch und Milcherzeugnisse; Molkenerzeugnisse, Rohmilchzucker/Technische Laktose	1. 10. 62
TGL	11 188	2. 62/165	675	Milch und Milcherzeugnisse; Molkenerzeugnisse, Milchzucker	1. 10. 62
<b>DK 637.3 Käse</b>					
TGL	7 947 Blatt 11	2. 62/165	675	Milch und Milcherzeugnisse; Käse, Kochkäse	Zur Anwendung empfohlen
TGL	11 189	2. 62/165	675	Milch und Milcherzeugnisse; Molkenerzeugnisse, Molkenpaste	1. 10. 62
TGL	11 190	2. 62/165	675	Milch und Milcherzeugnisse; Molkenerzeugnisse, Molkenweiß für Futterzwecke	1. 10. 62
<b>DK 639.2 Fischerei</b>					
TGL	3 361	2. 62/165	676	Fische; Seefische, frisch (Ersatz für TGL 3361 Ausg. 10. 58)	1. 10. 62
<b>DK 642 Tischgeschirr</b>					
TGL	12 782	2. 62/165	393	Bestecke und Besteckeinzelteile, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	11 508	2. 62/165	571	Manuskripte für Zeitungen	1. 10. 62
<b>DK 66.02 Verfahren und Vorrichtungen</b>					
TGL	12 997	2. 62/165	318	Ausrüstungen für die Kalk-Industrie; Maischen	1. 6. 63
<b>DK 66.062 Lösungsmittel</b>					
TGL	13 554	2. 62/165	421	Lösungsmittel; Isoamylacetat, technisch	1. 10. 62
<b>DK 675 Lederindustrie</b>					
TGL	12 533	2. 62/165	610	Leder, Lagerung, Verpackung, Transport	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	12 905	2. 62/165	555	Papier für Schreibzwecke; Dünnschreibpapier	1. 10. 62
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	13 332	2. 62/165	621	Geschirriemen aus Leder für Webmaschinen	1. 10. 62
<b>DK 683.3 Beschläge, Schlösser</b>					
TGL	5 558	2. 62/165	382	Fensterbeschläge für das Bauwesen; Fensterschere mit Ruhe (Ersatz für TGL 5558 Ausg. 11. 58)	1. 10. 62
<b>DK 686 Buchbinderei, Bürogeräte, Schreibwaren</b>					
TGL	11 510	2. 62/165	561	Schreibhefte für Schulen	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 621.315.67 Installationsmaterial</b>					
TGL	3 701	10. 58/165	368	Elektrische Nachrichtentechnik; Innenraumverteiler für Auf- und Unterputzmontage Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 3701 Ausg. 2. 62)	1. 10. 62
<b>DK 634.1/7 Obstbau</b>					
TGL	7 614	3. 60/165	116	Obst; Äpfel, frisch, Malus domestica Borkh. = Pyrus malus L. p., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7614 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 615	3. 60/165	116	Obst; Birnen, frisch, Pyrus communis L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7615 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 616	3. 60/165	116	Obst; Süßkirschen, frisch, Prunus avium L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7616 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 617	3. 60/165	116	Obst; Sauerkirschen, frisch, Prunus cerasus L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7617 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 618	3. 60/165	116	Obst; Pflaumen, frisch, Prunus domestica L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7618 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 619	3. 60/165	116	Obst; Erdbeeren, frisch, Fragaria ananassa Duch. syn. grandiflora Erh., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 7619 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 624.1/7 Obstbau (Fortsetzung)</b>					
TGL	7 784	7. 60/165	116	Obst; Stachelbeeren, frisch, <i>Ribes uva-crispa</i> L.; syn. <i>R. grossularia</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 87 vom 3. 8. 1960 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 7784 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 785	7. 60/165	116	Obst; Johannisbeeren, frisch, rote und weiße: <i>Ribes petraeum</i> (Wulf.), <i>R. rubrum</i> L., <i>R. sativum</i> ; schwarze: <i>Ribes nigrum</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 87 vom 3. 8. 1960 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 7785 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 786	7. 60/165	116	Obst; Garten-Himbeeren, frisch, <i>Rubus idaeus</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 87 vom 3. 8. 1960 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 7786 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	7 787	7. 60/165	116	Obst; Garten-Brombeeren, frisch, <i>Rubus fruticosus</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 87 vom 3. 8. 1960 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 7787 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
<b>DK 635.1/2 Wurzelfrüchte. Knollenfrüchte. Hackfrüchte</b>					
TGL	6 868	4. 60/165	113	Gemüse; Speisemöhren, frisch, <i>Daucus carota</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6868 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	6 869	3. 61/165	113	Gemüse; Radies, frisch, <i>Rhaphanus sativus</i> L. var. <i>radicula</i> Pers., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 120 vom 24. 3. 1961 (GBl. III S. 169) (Ersetzt durch TGL 6869 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
<b>DK 635.3/5 Pflanzen mit essbaren Stammteilen, Blättern und Blüten</b>					
TGL	6 865	4. 60/165	113	Gemüse; Weißkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6865 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	6 866	4. 60/165	113	Gemüse; Rotkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6866 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	6 867	4. 60/165	113	Gemüse; Blumenkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>botrytis</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6867 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	6 870	4. 60/165	113	Gemüse; Kopfsalat, frisch, <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6870 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	8 079	12. 60/165	113	Gemüse; Wirsingkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>Sabauda</i> L. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8079 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 633.3/5 Pflanzen mit essbaren Stammteilen, Blättern und Blüten (Fortsetzung)</b>					
TGL	8 080	12. 60/165	113	Gemüse; Grünkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabellica</i> DC. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8080 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	8 081	12. 60/165	113	Gemüse; Rosenkohl, frisch, <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> DO. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8081 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	8 082	12. 60/165	113	Gemüse; Spinat, frisch, <i>Spinacea oleracea</i> L. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8082 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
<b>DK 633.6 Essbare Samen und Früchte</b>					
TGL	8 083	12. 60/165	113	Gemüse; Erbsen, frisch, <i>Pisum sativum</i> L. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8083 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	8 084	12. 60/165	113	Gemüse; Pflückbohnen, <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) und var. <i>communis</i> Aschers. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8084 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	8 085	12. 60/165	113	Gemüse; Tomaten, frisch, <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. syn. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8085 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
TGL	8 086	12. 60/165	113	Gemüse; Gurken, frisch, <i>Cucumis sativum</i> L., Güte- und Sortiervorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 8086 Ausg. 2. 62)	1. 5. 62
<b>DK 639.2 Fischerei</b>					
TGL	3 361	10. 58/165	181	Fische; Seefische, frisch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 3361 Ausg. 2. 62)	1. 10. 62
<b>DK 633.3 Beschläge, Schösser</b>					
TGL	5 558	11. 58/165	382	Fensterbeschläge für das Bauwesen; Fensterschere mit Ruhe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 5558 Ausg. 2. 62)	1. 10. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt		Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardi- sierung“, Heft 3/62
		durch TGL		
15 282	1. 10. 62	8 978		232.
41 172 Bl. 1	1. 10. 62	10 794 Bl. 3		232.
41 172 Bl. 2	1. 10. 62	10 794 Bl. 1		232.
73 365 Bl. 3	1. 7. 62	12 386 Bl. 3		232.

## Fehlerberichtigungen in Anordnungen

In der Anordnung Nr. 133 vom 23. Juni 1961 (GBl. III Nr. 22 S. 277) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
41 557	sofort	11 607 Bl. 1
41 559	sofort	11 607 Bl. 1

ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
41 557 Bl. 1	1. 1. 1962	11 607 Bl. 1 u. Bl. 5
41 557 Bl. 2	1. 1. 1962	11 607 Bl. 2
41 557 Bl. 3	1. 1. 1962	11 609
41 557 Bl. 4	1. 1. 1962	11 607 Bl. 3
41 557 Bl. 6	1. 1. 1962	11 607 Bl. 4
41 559 Bl. 1	1. 1. 1962	11 608 Bl. 1 u. Bl. 5
41 559 Bl. 2	1. 1. 1962	11 608 Bl. 2
41 559 Bl. 3	1. 1. 1962	11 609
41 559 Bl. 4	1. 1. 1962	11 608 Bl. 3
41 559 Bl. 6	1. 1. 1962	11 608 Bl. 4

**Hinweis auf Verklündungen im P-Sonderdruck und Sonderdruck  
des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 2055**

Preisordnung Nr. 561/34 vom 19. Dezember 1961 — Bauhauptleistungen — (Bauwerksabdichtungsarbeiten) (Warennummer 70 00 00 00)

*Dieser P-Sonderdruck ist zu beziehen unter der Angabe der P-Nummer beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Barkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

---

**Sonderdruck Nr. 338/1**

Anordnung Nr. 2 vom 15. November 1961 über die Ordnung der Planung des Staatshaushalts, —,15 DM

**Sonderdruck Nr. 338/a/1**

Änderung der Anlage 1, —,10 DM

**Sonderdruck Nr. 338/b/1**

Änderung der Anlage 2, —,15 DM

**Sonderdruck Nr. 338/L/1**

Änderung der Anlage 12, —,15 DM

**Sonderdruck Nr. 338/o/1**

Änderung der Anlage 15, —,80 DM

**Sonderdruck Nr. 338/w/1**

Änderung der Anlage 23, —,15 DM

**Sonderdruck Nr. 338/X/1**

Änderung der Anlage 24, —,15 DM

**Sonderdruck Nr. 338/z/1**

Änderung der Anlage 26, —,35 DM

**Sonderdruck Nr. 340**

Anordnung vom 18. August 1961 über die Anmelde- und Prüfpflicht von Erzeugnissen auf dem Gebiet der Material- und Warenprüfung, 3,— DM.  
(Die Anordnung Nr. 1 vom 3. Mai 1960 über die Anmelde- und Prüfpflicht von Erzeugnissen auf dem Gebiet der Material- und Warenprüfung [Sonderdruck Nr. 316 des Gesetzblattes] ist außer Kraft gesetzt.)

*Diese Sonderdrucke sind über den örtlichen Buchhandel oder über den Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, zu beziehen.*

# DER SCHÖFFE

## Zeitschrift für Schöffen und Schiedsmänner

Herausgeber: Ministerium der Justiz der DDR

Erscheint monatlich (zwei Hefte je 32 Seiten, ein Heft mit erweitertem Umfang von 48 Seiten)

Vierteljährlicher Bezugspreis 1,— DM

### „Der Schöffe“

enthält wichtige Beiträge für die Arbeit der Schöffen, Schiedsmänner, Mitglieder der Konfliktkommissionen, Mitglieder der Ständigen Kommissionen Innere Angelegenheiten, öffentliche Ordnung und Sicherheit in den Gemeinden;

### informiert

in allgemeinverständlicher Form über die Entwicklung auf den verschiedenen Rechtsgebieten und über die Arbeit der Justizorgane;

### popularisiert

die besten Methoden der Organisierung des Kampfes der Volksmassen gegen die Kriminalität und die Verletzung der Regeln des sozialistischen Gemeinschaftslebens;

### veröffentlicht

Entscheidungen unserer Gerichte, Prozeßberichte, wichtige Gesetzestexte und Diskussionsbeiträge zur Schaffung neuer sozialistischer Gesetze.

Geben Sie Ihre Bestellung

beim Postzeitungsvertrieb oder in einer Buchhandlung auf



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 208 38 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62 DDR — Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,60 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,35 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 31. März 1962	Nr. 7
Tag	Inhalt	Seite
26. 2. 62	Anordnung Nr. 166 über DDR-Standards .....	77
5. 3. 62	Anordnung Nr. 167 über DDR-Standards .....	82
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	91

### Anordnung Nr. 166\* über DDR-Standards.

Vom 26. Februar 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 26. Februar 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 166

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621-21 Gehäuse, Grundplatten usw.</b>					
TGL	13355 Blatt 2	2.62/166	314	Klein-Wasserarmaturen; Wasserzählergarnitur 1* aus Formstoff, Befestigungsstütze	1. 10. 62
<b>DK 621.315.3 Isolierte Leitungen außer Kabeln</b>					
TGL	11032	2.62/166	363	Starkstromleitungen; Leichte und mittlere Kunststoffschlauchleitungen, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 10. 62
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>					
TGL	11532	2.62/166	364	Festwiderstände; Schichtwiderstände, Nennlast bis 250 Watt, Übersicht	1. 10. 62
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	11379	2.62/166	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen K und S, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	11380	2.62/166	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen K, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11381	2.62/166	366	Elektrische Lampen; Lichtwurflampen S, Hauptkennwerte	1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 166 (GBl. III Nr. 6 S. 66)

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.38 Elektronik, Röntgentechnik</b>					
*TGL	9635	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre UCL 82, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9638	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre ECF 82, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9641	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre ECL 82, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9643	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre EF 80, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9646	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre EF 89, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9650	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre EL 81, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9651	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre EL 83, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9668	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre PCF 82, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9669	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre PCL 82, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9671	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre PL 81, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9672	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre PL 83, Hauptkennwerte	1. 10. 62
*TGL	9683	2.62/166	366	Elektronenröhren; Empfängerröhre UF 89, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 621.5 Erzeugung und Nutzbarmachung pneumatischer Energie, Kältetechnik</b>					
TGL	12317	2.62/166	316	Maschinenräume für Kleinkälteanlagen, Forderungen an die Projektierung	1. 10. 62
TGL	13890	2.62/166	323	Vakuumerzeuger; Zweistufige Drehschiebervakuum- umpfen, Sauggeschwindigkeit 4 bis 350 m <sup>3</sup> /h, Baugrößen, Leistungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 63 1. 10. 62
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>					
TGL	13355 Blatt 3	2.62/166	314	Klein-Wasserarmaturen; Wasserzählergarnitur 1" aus Formstoff, Verschraubung	1. 10. 62
TGL	13355 Blatt 4	2.62/166	314	Klein-Wasserarmaturen; Wasserzählergarnitur 1" aus Formstoff, Verschraubung	1. 10. 62
TGL	13356	2.62/166	314	Klein-Wasserarmaturen; Tüllen mit Außengewinde	1. 10. 62
TGL	13357	2.62/166	314	Klein-Wasserarmaturen; Überwurfmuttern aus Temperguß	1. 10. 62
<b>DK 621.646.2 Armaturen</b>					
TGL	13355 Blatt 1	2.62/166	314	Klein-Wasserarmaturen; Wasserzählergarnitur 1" aus Formstoff, Zusammenstellung	1. 10. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	13330	2.62/166	314	Armaturen; Niederhub-Sicherheitsventile mit Federbelastung aus Schmiedestahl, ND 40 bis 640, NW 6 bis 32	1. 10. 62
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	4451	2.62/166	544	Verpackungen aus Holz; Dauerkisten aus Vollholz, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 4451 Ausg. 2.59)	1. 10. 62
<b>DK 621.822 Lager</b>					
TGL	12752	2.62/166	327	Metallurgische Walzwerke; Loslager für Rollgangsrollen, Rollen zweiseitig gelagert, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63
TGL	12753	2.62/166	327	Metallurgische Walzwerke; Festlager für Rollgangsrollen, Rollen zweiseitig gelagert, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.83 Getriebe, Zahnräder</b>					
TGL	12754	2.62/166	325	Getriebe; Stirnrad-Getriebe mit Wälzlagerung, Reihe 08 CO, Übersetzung von 1,8 bis 5	1. 1. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	12749 Blatt 1	2.62/166	327	Metallurgische Walzwerke; Rollgangsrollen, Rollen zweiseitig gelagert, Bauarten	1. 1. 63
TGL	12749 Blatt 2	2.62/166	327	Metallurgische Walzwerke; Rollgangsrollen, Rollen zweiseitig gelagert, Nennleistungen, Umfangsgeschwindigkeiten, Umfangskräfte	1. 1. 63
TGL	12750	2.62/166	327	Metallurgische Walzwerke; Rollen für Rollgangsrollen, zweiseitig gelagert und Rollenlänge 200 mm bis 1250 mm, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63
TGL	12751	2.62/166	327	Metallurgische Walzwerke; Rollenböcke für Rollgangsrollen, Rollen zweiseitig gelagert, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63
<b>DK 621.928 Sieb- und Abscheidvorrichtungen</b>					
TGL	13823	2.62/166	338	Kraftstoffbehälter; Siebe	1. 10. 62
<b>DK 628.2 Städtentwässerung (Kanalisation)</b>					
TGL	11077	2.62/166	720	Abwasserkanäle; Querschnittsformen und -abmessungen (Ersatz für DIN 19540 Ausg. 12.52 und DIN 4263 Ausg. 6.47)	1. 10. 62
<b>DK 635.6 Esbare Samen und Früchte</b>					
TGL	2978	2.62/166	671	Hülsenfrüchte; Erbsen geschält, nichtpoliert und poliert (Ersatz für TGL 2978-56 Ausg. 1956)	1. 7. 62
<b>DK 635.8 Pilze</b>					
TGL	11806	2.62/166	153	Speisepilze, frisch, Gütevorschriften	1. 5. 62
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	8125 Blatt 6	2.62/166	675	Prüfung von Milch, Bestimmung des Chloridgehaltes	1. 10. 62
TGL	8677 Blatt 2	2.62/166	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Milch und flüssigen Milcherzeugnissen, Bestimmung der Asche	1. 10. 62
TGL	8677 Blatt 3	2.62/166	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Milch und flüssigen Milcherzeugnissen, Butyrometrische Fettbestimmung von Sahne (Rahm)	1. 10. 62
<b>DK 664.95 Konservierung von Fischen</b>					
TGL	5886	2.62/166	670	Fischwaren; Vollkonserven in Tunke (Ersatz für TGL 5886 Ausg. 10.58)	1. 10. 62
<b>DK 669.2/3-1 : 621.3 Halbzeug für Elektrotechnik</b>					
TGL	12736 Blatt 1	2.62/166	288	Halbzeuge aus Edelmetall und Edelmetallegierungen für die Elektrotechnik, Werkstoffe	1. 1. 63
TGL	12736 Blatt 2	2.62/166	288	Halbzeuge aus Edelmetall und Edelmetallegierungen für die Elektrotechnik, Streifen und Bänder, Abmessungen und Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
TGL	12736 Blatt 3	2.62/166	288	Halbzeuge aus Edelmetall und Edelmetallegierungen für die Elektrotechnik, Drähte und Stangen, Abmessungen und Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
<b>DK 675.6 Herstellung von Pelzwerk, Kürschnerei</b>					
TGL	13138	2.62/166	648	Pelzbekleidung, Begriffe	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	13945	2.62/166	326	Webmaschinen; Zwischenschlaufen für Jacquardgehänge	1. 10. 62
<b>DK 678.4 Kautschuk</b>					
TGL	11926	2.62/166	493	Moosgummibahnen	1. 10. 62
<b>DK 687 Bekleidungsindustrie</b>					
TGL	13339	2.62/166	668	Gewirke und Gestricke; Oberkleidung aus Kulliergewirken und Gestricken, Sortiervorschrift (Ersatz für TGL 7204 Ausg. 12.59)	1. 10. 62
TGL	13340	2.62/166	668	Gewirke und Gestricke; Oberkleidung aus Kettengewirken, Sortiervorschrift (Ersatz für TGL 7204 Ausg. 12.59)	1. 10. 62
TGL	13341	2.62/166	668	Gewirke und Gestricke; Unter- und Trainingskleidung, Sortiervorschrift (Ersatz für TGL 7204 Ausg. 12.59)	1. 10. 62
TGL	13342	2.62/166	668	Gewirke und Gestricke; Sport- und Badekleidung, Sortiervorschrift	1. 10. 62
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	12836	2.62/166	546	Lackierpinsel	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstr. 4-6

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	4451	2.59/166	544	Holzpackungen; Dauerkisten aus Vollholz, <sup>9</sup> Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 4451 Ausg. 2.62)	1. 10. 62
<b>DK 626/627 Wasserbau</b>					
DIN	4263	6.47/166	720	Leitungsquerschnitte des Wasserbaus Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 11077 Ausg. 2.62)	1. 10. 62
<b>DK 628.2 Stadtentwässerung (Kanalisation)</b>					
DIN	19540	12.52/166	720	Abwasserkanäle, Querschnittsformen und -abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 11077 Ausg. 2.62)	1. 10. 62
<b>DK 635.6 Essbare Samen und Früchte</b>					
TGL	2978-56	1956/166	671	Hülsenfrüchte; Erbsen geschält und poliert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 2978 Ausg. 2.62)	1. 7. 62
<b>DK 664.95 Konservierung von Fischen</b>					
TGL	5886	10.59/166	676	Fischwaren; Vollkonserven in Tunke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 5886 Ausg. 2.62)	1. 10. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich- keit aufge- hoben ab
<b>DK 687 Bekleidungsindustrie</b>					
TGL	7204	12.58/166	668	Gewirke und Gestricke; Kleidung, Sortiervorschrift Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBI. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 13339 Ausg. 2.62 TGL 13340 Ausg. 2.62 TGL 13341 Ausg. 2.62)	1. 10. 62
TGL	641 : 1 Blatt 1	4.54/166	641	Herren- und Burschen-Oberkleidung (Konfektion), Sakkos, Mäntel, Stutzer, Joppen, Hosen, Westen, Güteklassifikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 25 vom 27. 4. 1954 (ZBl. S. 182) (Ersetzt durch TGL 11-11 Bl. 1 Ausg. 5.61, TGL 11-14 Bl. 1 Ausg. 5.61, TGL 11-15 Bl. 1 Ausg. 5.61)	15. 4. 62
TGL	642 : 1 Blatt 1	6.54/166	642	Damen- und Backfisch-Oberkleidung (Konfektion), Kleider und Blusen aus Geweben, Güteklassifikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 27 vom 26. 7. 1954 (ZBl. S. 354) (Ersetzt durch TGL 11-12 Bl. 1 Ausg. 5.61)	15. 4. 62
TGL	642 : 2 Blatt 1	6.54/166	642	Damen- und Backfisch-Oberkleidung (Konfektion), Röcke und Hosen aus Geweben, Güteklassifikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 27 vom 26. 7. 1954 (ZBl. S. 354) (Ersetzt durch TGL 11-11 Bl. 1 Ausg. 5.61, TGL 11-12 Bl. 1 Ausg. 5.61)	15. 4. 62
TGL	642 : 3 Blatt 1	6.54/166	642	Damen- und Backfisch-Oberkleidung (Konfektion), Mäntel und Kostümjackets (Schneiderkostüme) aus Geweben, Güteklassifikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 27 vom 26. 7. 1954 (ZBl. S. 354) (Ersetzt durch TGL 11-14 Bl. 1 Ausg. 5.61, TGL 11-15 Bl. 1 Ausg. 5.61)	15. 4. 62
TGL	6451 : 1 Blatt 1	3.55/166	645	Oberhemden aus Geweben für Herren und Burschen (Konfektion), Güteklassifikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 33 vom 15. 4. 1955 (GBI. II S. 138) (Ersetzt durch TGL 11-16 Bl. 1 Ausg. 5.61)	15. 4. 62
TGL	6452 : 1 Blatt 1	7.53/166	645	Sporthermenden aus Geweben für Knaben (Konfek- tion), Güteklassifikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 22 vom 31. 8. 1953 (ZBl. S. 442) (Ersetzt durch TGL 11-16 Bl. 1 Ausg. 5.61)	15. 4. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“ Heft 8/62
4263	1. 10. 62	11077	233.
19540	1. 10. 62	11077	233.
73365 Bl. 1	1. 7. 62	12378	232.
73365 Bl. 2	1. 7. 62	Bl. 3 bis 5	
73365 Bl. 4	1. 7. 62	12383	
73371 Bl. 1	1. 7. 62	Bl. 3 u. 4	232.
73371 Bl. 2	1. 7. 62	12378	
73371 Bl. 3	1. 7. 62	Bl. 3 bis 5	
73371 Bl. 3	1. 7. 62	12383	232.
		Bl. 3 u. 4	

**Anordnung Nr. 167\***  
über DDR-Standards.  
Vom 5. März 1962

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 5. März 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Roloff  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 167

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 531.7 Messung geometrischer und mechanischer Größen</b>					
TGL	9252	3.62/167	375	Meßschieber, Tiefenmeßschieber (Schieblehren, Tiefenmaße) (Ersatz für TGL 9252 Ausg. 6.61)	1. 10. 62
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	12221	3.62/167	362	Halbleiter; Selengleichrichter für reelle und gemischte Belastung, Plattengrößen, Einbaulängen	1. 10. 62
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
TGL	0-41569	3.62/167	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 3 kV, verwechsel- bar (Ersatz für DIN 41569 Ausg. 11.54)	1. 10. 62
TGL	0-41570	3.62/167	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 1,2 kV, verwech- selbar (Ersatz für DIN 41570 Ausg. 11.54)	1. 10. 62
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
TGL	7226 Blatt 1	3.62/167	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Luft-Drehkondensatoren für Rundfunkempfänger des LMK-Bereiches, 500 pF mit Zahnrad- getriebe	1. 10. 62
TGL	7226 Blatt 2	3.62/167	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Luft-Drehkondensatoren für Rundfunkempfänger des LMK-Bereiches, 500 pF mit Reibge- triebe	1. 10. 62
TGL	7226 Blatt 3	3.62/167	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Luft-Drehkondensatoren für Rundfunkempfänger des LMK-Bereiches, 370 pF mit Zahn- radgetriebe	1. 10. 62
TGL	7226 Blatt 4	3.62/167	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Luft-Drehkondensatoren für Rundfunkempfänger des LMK-Bereiches, 370 pF mit Reib- getriebe	1. 10. 62
TGL	7227 Blatt 1	3.62/167	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Luft-Drehkondensatoren für Rundfunkempfänger des UKW-Bereiches, 10 pF mit Zahnrad- getriebe	1. 10. 62
<b>DK 621.5 Erzeugung und Nutzbarmachung pneumatischer Energie. Kältetechnik</b>					
TGL	12415	3.62/167	316	Kältetechnik; Kleineis-Erzeuger, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 621.6 Fördern und Befördern von Gasen und Flüssigkeiten</b>					
TGL	12639	3.62/167	323	Kreisradverdichter; Einstufige Kreisellüfter, radial, für Gase bis 800 ° C zum Einbau in Industrieöfen, Baugrößen, Leistun- gen, Hauptabmessungen	1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 156 (GBl. III Nr. 7 S. 17)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.842 Gefäße, Behälter</b>					
TGL	4368	3.62/167	313	Kanister für Kraftstoff und Öl, ab 5 l Nenninhalt (Ersatz für TGL 4368 Ausg. 4.49)	1. 10. 62
<b>DK 621.846.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	10953	3.62/167	323	Hydraulik; Drossel- und Stromstellventile, Übersicht	1. 10. 62
TGL	10958 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Drosselventile ND 63, druckentlastet, für Anbau auf Unterplatte, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10957 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Stromstellventile ND 63, zulaufgesteuert, druckent- lastet, für Anbau auf Unterplatte, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10958 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Stromstellventile ND 63, abzweiggesteuert, druck- entlastet, für Anbau auf Unterplatte, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10959 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Drosselventile ND 160, druckentlastet, für Anbau auf Unterplatte, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10960 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Stromstellventile ND 160, zulaufgesteuert, druck- entlastet, für Anbau auf Unterplatte, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10961 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Stromstellventile ND 160, abzweiggesteuert, druckentlastet, für Anbau auf Unterplatte, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10962 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Drosselventile ND 160, nicht druckentlastet, für Einbau in Rohrleitungen, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10963 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Stromstellventile ND 160, zulaufgesteuert, nicht druckentlastet, für Einbau in Rohrleitungen, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	10964 Blatt 1	3.62/167	323	Hydraulik; Drosselventile ND 320, nicht druckentlastet, für Einbau in Rohrleitungen, Nenngrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
<b>DK 621.882.082:621.3 Gewinde für Elektrotechnik</b>					
TGL	0-40430	3.62/167	368	Stahlpanzerrohr-Gewinde, Nennprofile, theoretische Werte, Grenzmaße (Ersatz für DIN 40430 Ausg. 6.41)	1. 10. 62
<b>DK 621.921/924 Schleifen, Polieren</b>					
TGL	14007	3.62/167	321	Werkzeugmaschinen; Brikettstempel-Profilerschleifmaschinen, Abnahmebedingungen	1. 10. 62
<b>DK 624 Bauingenieurwesen</b>					
*TGL	8471 Blatt 1	3.62/167	700	Maßordnung im Bauwesen; Grundbestimmungen, Modul, Ra- ster, Baustandardmaße Für Neuprojektierungen	1. 1. 64 1. 6. 62
*TGL	8472 Blatt 1	3.62/167	700	Maßordnung im Bauwesen; Gebäude, Systemlinien, System- maße Für Neuprojektierungen	1. 1. 64 1. 6. 62
*TGL	8472 Blatt 2	3.62/167	700	Maßordnung im Bauwesen; Gebäude, Öffnungen in Gebäuden Für Neuprojektierungen	1. 1. 64 1. 6. 62
<b>DK 625.2.012.8 Federung</b>					
TGL	12436	3.62/167	397	Schienenfahrzeuge; Federbunde für Blattfedern der Diesel- und Elektrolokomotiven Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 7. 63 1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 625.7/8 Straßenbau</b>					
TGL	10638	3.62/167	252	Kantensteine	1. 10. 62
TGL	10660	3.62/167	257	Gartenwegplatten aus Beton	1. 10. 62
TGL	10661	3.62/167	257	Gartentreppenstufen	1. 10. 62
<b>DK 664.8 Konservierung pflanzlicher Erzeugnisse</b>					
TGL	12769	3.62/167	677	Gemüsesäfte; Tomatengetränk	1. 8. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	7060	3.62/167	256	Mauer-Hochlochziegel	1. 10. 62
<b>DK 677 Textilindustrie, Seilerei</b>					
TGL	13333	3.62/167	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung des Kunstharzgehaltes	1. 10. 62
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	13338	3.62/167	667	Gewirke und Gestricke; Kettengewirke, kaschiert, für die Schuhindustrie; Sortiervorschrift	1. 1. 64
<b>DK 681.42 Brillengläser</b>					
TGL	12507	3.62/167	371	Gradbogenschema für Brillengläser-Bestimmung, -Bearbeitung und für Rezepte, Ausführung, Anwendung	1. 7. 62
<b>DK 69 Bauindustrie</b>					
TGL	13742	3.62/167	700	Umbauter Raum von Bauwerken (Ersatz für DIN 277 Ausg. 11.50)	1. 7. 62
<b>DK 69.025/026 Fußböden, Decken, Treppen</b>					
TGL	9731	3.62/167	711	Fußboden-Dämmplatten	1. 10. 62
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
TGL	10149	3.62/167	256	Prüfung von Mauerziegeln (Ersatz für DIN 105 Ausg. 1.52)	1. 10. 62
TGL	10150	3.62/167	256	Mauerziegel, Mauervollziegel (Ersatz für DIN 105 Ausg. 1.52)	1. 10. 62
TGL	10150 Blatt 2	3.62/167	256	Mauerziegel, Langlochziegel (Ersatz für DIN 105 Ausg. 1.52)	1. 10. 62
TGL	10808	3.62/167	252	Gebrochene Natursteine, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	10809	3.62/167	252	Körnungen für Sand, Kies und gebrochene Natursteine (Ersatz für DIN 1179 Ausg. 3.35 und teilweiser Ersatz für DIN 4226 Ausg. 7.47)	1. 10. 62
<b>DK 696.1 Be- und Entwässerungsanlagen, Installation</b>					
TGL	9270 Blatt 1	3.62/167	515/ 516/ 588	Klosettpülkasten, hochhängend, mit Zubehör, Hauptkenn- werte (Ersatz für TGL 6631 Ausg. 12.59)	1. 7. 62
TGL	9270 Blatt 2	3.62/167	515/ 516/ 588	Klosettpülkasten, hochhängend, mit Zubehör, Einbauvor- schriften (Ersatz für TGL 6631 Ausg. 12.59)	1. 7. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C I, Querstraße 4-6

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 531.7 Messung geometrischer und mechanischer Größen</b>					
TGL	9252	6.61/167	375	Meßschieber, Tiefenmeßschieber (Schieblehren, Tiefenmaße) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 132 vom 16. 6. 1961 (GBI. III S. 269) (Ersetzt durch TGL 9252 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.315.66 Maste</b>					
DIN	4234	1.53/167	700	Stahlbeton-Maste, Bestimmung für die Bemessung und Her- stellung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 23 vom 1. 11. 1953 (ZBl. S. 538) (Ersetzt durch FSB 56)	1. 5. 62
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
DIN	41569	11.54/167	364	Fernmeldetechnik, Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 3 kV, verwechselbar Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBI. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-41569 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
DIN	41570	11.54/167	364	Fernmeldetechnik, Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzein- sätze 1,2 kV, verwechselbar Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBI. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-41570 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>					
TGL	4368	4.49/167	313	Kanister für Kraftstoff und Öl ab 5 l Nenninhalt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBI. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4368 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
DIN	1180	9.31x/167	256	Dränrohre Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 12094 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
<b>DK 621.876 Aufzüge</b>					
TGL	32335.3	6.55/167	323	Aufzüge; Personen- und Lastenaufzüge, Gegengewichtsein- lagen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 35 vom 8. 6. 1955 (GBI. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 20-376925 Bl. 1 Ausg. 12.61 TGL 20-376925 Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 5. 62
<b>DK 621.882.092:621.3 Gewinde für Elektrotechnik</b>					
DIN	40430	6.41/167	360	Stahlpanzerrohr-Gewinde, Gewindeform, Elektrotechnik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 9 vom 11. 6. 1951 (MinBl. S. 79) (Ersetzt durch TGL 0-40430 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 624.1 Erdbau, Grundbau, Tunnelbau</b>					
DIN	4021	4.38/167	700	Grundsätze für die Entnahme von Bodenproben zur Untersu- chung des Untergrundes für Bau- und Wassererschließungs- zwecke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 11456 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 624.1 Erdbau, Grundbau, Tunnelbau (Fortsetzung)</b>					
DIN	4022	4.38/167	700	Einheitliches Benennen der Bodenarten und Aufstellen der Schichtenverzeichnisse zur Untersuchung des Untergrundes für Bau- und Wassererschließungszwecke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11460 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4023	2.55/167	700	Baugrund- und Wasserbohrungen, Zeichnerische Darstellung der Ergebnisse Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBI. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 11460 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
<b>DK 624.9 Ingenieurhochbau</b>					
DIN	1052	10.47/167	541	Holzbauwerke, Berechnung und Ausführung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 158) (Ersetzt durch TGL 12008 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4226	7.47/167	700	Bestimmungen des Deutschen Ausschusses für Stahlbeton; F. Betonzuschlagstoffe aus natürlichen Vorkommen, Vorläufige Richtlinien für die Lieferung und Abnahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Teilweise ersetzt durch TGL 10809 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 625.7/8 Straßenbau</b>					
DIN	481	4.34/167	252	Straßenbau; Kleinpflastersteine, Mosaikpflastersteine aus Naturgestein Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11354 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	484	10.20/167	252	Bürgersteigplatten, Naturstein Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 12090 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	485	1.34/167	252	Bedingungen für die Lieferung und Prüfung von Bürgersteigplatten aus Beton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11092 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4300 Blatt 2 a	9.41/167	252	Großpflastersteine für Reihenpflaster, Gewinnungsgebiet: Ost-sachsen, Oberlausitz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11354 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4300 Blatt 2 b	9.41/167	252	Großpflastersteine für Reihenpflaster, Gewinnungsgebiet: Nordwestsachsen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11354 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4300 Blatt 3	9.41/167	252	Großpflastersteine für Reihenpflaster, Gewinnungsgebiet: Lö-bejün/Saalkreis Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11354 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4300 Blatt 4 b	9.41/167	252	Großpflastersteine für Reihenpflaster, Gewinnungsgebiet: Harz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11354 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
DIN	105	1.52/167	256	Mauerziegel, Vollziegel und Lochziegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL 10149 Ausg. 3.62 TGL 10150 Bl. 1 Ausg. 3.62 TGL 10150 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 666.9 Kalke. Zemente. Mörtel. Beton</b>					
DIN	1116	4.54/167	257	Betondachsteine; Biberschwanz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 29 vom 6. 11. 1954 (ZBl. S. 547) (ohne Ersatz)	1. 3. 62
DIN	1117	3.51/167	257	Betondachsteine; Falzdachstein Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 15 vom 13. 5. 1952 (MinBl. S. 51) (Ersetzt durch FSB 60)	1. 5. 62
DIN	1118	4.54/167	257	Betondachsteine; Pfanne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 32 vom 15. 3. 1955 (GBl. II S. 113) (ohne Ersatz)	1. 5. 62
DIN	4028	10.38/167	700	Bestimmungen für Herstellung und Verlegung von Stahlbeton- hohldielen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 116-0321)	1. 5. 62
DIN	4030	9.54/167	250	Beton in betonschädlichen Wässern und Böden, Richtlinien für die Ausführung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 32 vom 15. 3. 1955 (GBl. II S. 113) (Ersetzt durch TGL 11357 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	18151	9.52x/167	257	Hohlblocksteine aus Leichtbeton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 17 vom 5. 11. 1952 (MinBl. S. 131) (Ersetzt durch TGL 11841 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52170	10.39x/167	250	Mischungsverhältnis und Bindemittelgehalt von erhärtetem Mörtel und Beton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 9929 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52171	7.42/167	250	Stoffmengen und Mischungsverhältnis im Frisch-Mörtel und Frisch-Beton, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 9929 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
<b>DK 669.2/3 Nicht Eisenmetalle</b>					
DIN	1714	2.38x/167	280	Aluminiumbronze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 8110 Ausg. 7.60)	1. 5. 62
<b>DK 69 Bauindustrie</b>					
DIN	277	11.50/167	700	Hochbauten, Umbauter Raum, Raummeterpreis Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 7 vom 24. 11. 1950 (MinBl. S. 203) (Ersetzt durch TGL 13742 Ausg. 3.62)	1. 7. 62
DIN	283 Blatt 1	3.51/167	700	Wohnungen, Begriffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL 7798 Bl. 2 Ausg. 8.60)	1. 5. 62
DIN	283 Blatt 2	3.51/167	700	Wohnungen, Berechnung der Wohnflächen und Nutzflächen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL 7798 Bl. 2 Ausg. 8.60)	1. 5. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 69.025/026 Fußböden. Decken. Treppen</b>					
DIN	104 Blatt 2	3.54/167	700	Holzbalkendecken; Durchlaufbalken auf 3 Stützen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 27 vom 26. 7. 1954 (ZBl. S. 354) (Ersetzt durch TGL 10711 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	4233	12.53x/167	700	Balken- und Rippendecken aus Stahlbeton-Fertigbalken mit Füllkörpern, F-Decke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 26 vom 20. 5. 1954 (ZBl. S. 246) (Ersetzt durch TGL 116-0273)	1. 5. 62
<b>DK 69.03 Anordnung und Lage der Bauwerke</b>					
DIN	18010	4.51/167	700	Raummaße für den sozialen Wohnungsbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL 9551 Ausg. 11.61)	1. 5. 62
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
DIN	1179	3.35/167	253	Körnungen für Sand, Kies und zerkleinerte Stoffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 10809 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
DIN	52100	7.39x/167	250	Prüfung von Naturstein; Richtlinien zur Prüfung und Auswahl von Naturstein Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11363 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52101	3.43/167	250	Prüfung von Naturstein; Richtlinien für die Probenahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11363 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52102	2.40x/167	250	Prüfung von Naturstein; Rohwichte (Raumgewicht), Rein- wichte (spezifisches Gewicht), Dichtigkeitsgrad Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11362 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52104	11.42/167	250	Prüfung von Naturstein; Frostbeständigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11363 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52105	11.42/167	250	Prüfung von Naturstein; Druckfestigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11364 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52106	3.43/167	250	Prüfung von Naturstein; Wetterbeständigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11362 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52107	3.33/167	250	Prüfung von Naturstein; Schlagfestigkeit an Würfeln ermit- telt (Stoffeigenschaft) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11362 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52108	10.39/167	250	Prüfung von Naturstein; Widerstandsfähigkeit von Schotter gegen Schlag und Druck Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11364 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
DIN	52110	3.35/167	250	Prüfung von Naturstein; Raummetergewicht und Gehalt von Steingekörn Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11366 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 691 Baustoffe (Fortsetzung)</b>					
DIN	52112	9.42/167	250	Prüfung von Naturstein; Biegefestigkeit, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11364 z. Z. noch Entwurf)	1. 5. 62
<b>DK 696.1 Be- und Entwässerungsanlagen. Installation</b>					
TGL	6631	12.59/167	515	Sanitär-Keramik für Bauten; Klosett-Spülkasten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 9270 Bl. 1 Ausg. 3.62 TGL 9270 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 7. 63

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses. „Standardisierung“, Heft 9/62
104 Bl. 2	1. 5. 62	10711 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
105	1. 10. 62	10149	234. Tagung
277	1. 7. 62	10150 Bl. 1 und Bl. 2	234. Tagung
283 Bl. 1 und Bl. 2	1. 7. 62	13742	234. Tagung
481	sofort	7798 Bl. 2	234. Tagung
484	1. 5. 62	11334 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
485	1. 5. 62	12090 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
1052	1. 5. 62	11092 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
1116	1. 5. 62	12008 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
1117	1. 5. 62	ohne Ersatz	
1118	1. 5. 62	ersetzt durch FSB 60	
1179	1. 5. 62	ohne Ersatz	
1180	1. 10. 62	10809	234. Tagung
1382	1. 5. 62	12094 z. Z. noch Entwurf	
1714 Bl. 1 und Bl. 2	1. 7. 63	9270 Bl. 1 und Bl. 2	234. Tagung
4021	sofort	8110	234. Tagung
4022 Bl. 1 und Bl. 2	1. 5. 62	11456 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
4023	1. 5. 62	11460 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
4028	1. 5. 62	11460 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
4030	1. 5. 62	116-0321	234. Tagung
4172	1. 5. 62	11357 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
4233	1. 6. 62	8471 Bl. 1	234. Tagung
4234	1. 6. 62	8472 Bl. 1	234. Tagung
4300 Bl. 2 a	1. 5. 62	116-0273	234. Tagung
4300 Bl. 2 b	1. 5. 62	ersetzt durch FSB 56	234. Tagung
4300 Bl. 3	1. 5. 62		
4300 Bl. 4 b	1. 5. 62	11354 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
18010	1. 5. 62	9551	234. Tagung

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 2/62
18050	1. 6. 62	8472 Bl. 1 und Bl. 2	234. Tagung
18100	1. 6. 62	8472 Bl. 1 und Bl. 2	234. Tagung
18151	1. 5. 62	11841 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
18223 Bl. 1	1. 6. 62	8472 Bl. 1 und Bl. 2	234. Tagung
34023	1. 10. 62	12436	234. Tagung
40430	1. 10. 62	0-40430	234. Tagung
41569	1. 10. 62	0-41569	234. Tagung
41570	1. 10. 62	0-41570	234. Tagung
52100	1. 5. 62	11363 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52101	1. 5. 62	11363 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52102	1. 5. 62	11362 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52104	1. 5. 62	11363 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52105	1. 5. 62	11364 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52106	1. 5. 62	11362 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52107	1. 5. 62	11362 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52109	1. 5. 62	11364 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52110	1. 5. 62	11366 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52112	1. 5. 62	11364 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52170	1. 5. 62	9929 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
52171	1. 5. 62	9929 z. Z. noch Entwurf	234. Tagung
58291	1. 10. 62	12507	234. Tagung

Außerdem sind nicht mehr anzuwenden:

„Alle mit Ausgabedatum August 1961 und später herausgegebenen DIN“

**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 1939**

Preisordnung Nr. 1237/1 vom 17. März 1961 — Chemisches und säurefestes Steinzeug — (Warennummer 51 17 19 00)

**Sonderdruck Nr. P 1978**

Preisordnung Nr. 1581/1 vom 17. Mai 1961 — Verdichter und Vakuumpumpen — (Warennummern 32 37 71 00, 32 37 73 00, 32 37 79 00, 32 37 81 00, 32 37 83 00, 32 37 89 00, aus 32 39 77 00)

**Sonderdruck Nr. P 1980**

Preisordnung Nr. 772/2 vom 6. September 1961 — Handwerker- und Industrienähmaschinen und Einrichtungen für die Nähmaschinenindustrie — (Warennummern 32 65 29 00, 32 65 30 00, 32 65 40 00)

**Sonderdruck Nr. P 1981**

Preisordnung Nr. 700/6 vom 6. September 1961 — Maschinen für die Weberei — (Warennummern 32 64 51 00, 32 64 53 00, 32 64 54 00, 32 64 56 00, 32 64 57 00, 32 64 58 00, aus 32 69 45 00)

**Sonderdruck Nr. P 1982**

Preisordnung Nr. 1414/1 vom 15. Juni 1961 — Drehkrane — (Warennummern 32 33 31 00, 32 33 32 00, 32 33 33 00, 32 33 34 00, 32 33 35 00, 32 33 36 00, 32 33 38 00, 32 33 39 00, aus 32 39 30 00)

**Sonderdruck Nr. P 1983**

Preisordnung Nr. 1473/1 vom 17. Mai 1961 — Sauerstoff-, Stickstoff-, Kohlen- säure- und Wasserstoffgewinnungsanlagen — (Warennummern 32 62 46 00, 32 62 47 00, 32 62 48 00, aus 32 69 20 00)

**Sonderdruck Nr. P 2004**

Preisordnung Nr. 1744/1 vom 17. Mai 1961 — Zentrifugen — (Warennummern 32 53 00 00, aus 37 61 30 00, aus 32 69 20 00, aus 32 69 80 00)

**Sonderdruck Nr. P 2049**

Preisordnung Nr. 513/3 vom 19. Oktober 1961 — Röhrenfassungen und Röhrensockel (Warennummer 36 48 87 00)

**Sonderdruck Nr. P 2066**

Preisordnung Nr. 1490/1 vom 13. Oktober 1961 — Diesel- und Dampflokomotiven — (Warennummern 33 11 00 00, 33 14 00 00, 33 15 00 00, 33 16 00 00, 33 17 00 00, aus 33 71 00 00)

*Diess P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim Zentral-Versand Erfurt, Anger 37/38, Telefon 5451, sowie Barkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

# ENERGIERECHT

der Deutschen Demokratischen Republik

— Textsammlung —

Loseblatt-Sammlung

der gesetzlichen Bestimmungen, Verfügungen und  
Richtlinien für die Energiewirtschaft der DDR

Zusammengestellt und bearbeitet von Richard Ott  
und Dr. jur. Helmut Jacob

562 Seiten · Loseblatt im Plastikordner und 15 Registerkarten 25,— DM

1. Nachtrag · 169 Seiten · Loseblatt 4,60 DM

Der Ausbau und die Entwicklung der Energiewirtschaft ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für die Stärkung der Volkswirtschaft und für die Erhöhung des Lebensstandards der Bevölkerung in der DDR.

Zur Unterstützung aller in der Energiewirtschaft Tätigen werden deshalb alle wichtigen gesetzlichen Bestimmungen, Verfügungen und Richtlinien der Energiewirtschaft in dieser Loseblatt-Textausgabe zusammengestellt, die durch jährliche Nachträge immer dem neuesten Gesetzgebungsstand entspricht.

Der Benutzer findet nicht nur alle Bestimmungen zur Leitung der Energiewirtschaft, zur Energieerzeugung, über die Errichtung von Energieanlagen, sondern auch alle gültigen Tarifbestimmungen, Arbeitsschutzanordnungen, Prämienregelungen und Haftpflichtbestimmungen.

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91*



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG BERLIN

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
— Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 269 35 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelausgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 51 51, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

19  
1962

Berlin, den 26. April 1962

Nr. 8

Tag	Inhalt	Seite
31. 3. 62	Anordnung über die Abführung von Kalkulationsdifferenzen .....	93
26. 3. 62	Anordnung zur Aufhebung der Anordnungen über die Produktion von Lacken und Anstrichstoffen in der volkseigenen Wirtschaft .....	94
12. 3. 62	Anordnung Nr. 168 über DDR-Standards .....	94
10. 3. 62	Anordnung Nr. 169 über DDR-Standards .....	100

### Anordnung über die Abführung von Kalkulationsdifferenzen.

Vom 31. März 1962

Zur Regelung der Abführung von Kalkulationsdifferenzen gemäß § 6 der Verordnung vom 17. März 1955 zur Aufstellung und Prüfung von Kalkulationen zum Zwecke der Preisbildung für Erzeugnisse und Leistungen der volkseigenen Betriebe der Industrie, die nach den Grundsätzen des neuen Rechnungswesens kalkulieren (GBl. I S. 277), wird folgendes angeordnet:

#### § 1

##### Geltungsbereich

Diese Anordnung gilt für alle volkseigenen Industriebetriebe, die nach § 6 der Verordnung vom 17. März 1955 verpflichtet sind, Nachkalkulationen aufzustellen.

#### § 2

##### Begriffsbestimmung

(1) Kalkulationsdifferenzen im Sinne dieser Anordnung sind Unterschiedsbeträge zwischen den auf Grund der Verordnung vom 17. März 1955 sowie genereller und spezieller Preisregelungen vorkalkulierten und berechneten Preisen und den auf Grund der Verordnung vom 17. März 1955 nachkalkulierten Preisen.

(2) Die in der Verordnung vom 17. März 1955 sowie in generellen und speziellen Preisregelungen festgelegten Toleranzen für die Abführung sind zu beachten.

(3) Kalkulationsdifferenzen sind keine Mehrerlöse im Sinne der Preisverordnung Nr. 705 vom 17. Dezember 1956 — Behandlung der Mehrerlöse in der volkseigenen Wirtschaft — (GBl. I S. 1350).

(4) Kalkulationsdifferenzen sind Einnahmen des Haushaltes der Republik.

#### § 3

##### Berechnungszeitraum und Abführung

(1) Die auf Grund der Nachkalkulation ermittelten Kalkulationsdifferenzen sind vierteljährlich von den Betrieben bis zum 15. des nachfolgenden Monats an den zuständigen Rat des Kreises, Konto bei der Deutschen Notenbank 11 28 103 bei Landkreisen und Konto bei der Deutschen Notenbank 11 28 104 bei Stadtkreisen, abzuführen. Gleichzeitig ist eine formlose Abrechnung einzureichen.

(2) Für die Erhebung von Verzugszuschlägen gelten die Bestimmungen der Zuschlagsverordnung vom 19. Januar 1961 (GBl. II S. 39).

(3) Die gemäß Abs. 1 von den Betrieben abzuführenden Kalkulationsdifferenzen sind von den Räten der Kreise, Abteilung Finanzen, in der Abrechnung der Staatseinnahmen nachzuweisen und auf dem Auftragszahlungskonto 130 — Kalkulationsdifferenzen volkseigene Industrie — zu buchen.

(4) Die Kontrolle über die richtige Berechnung, Anmeldung und Abführung ist Aufgabe der Räte der Kreise, Abteilung Finanzen.

#### § 4

##### Schlußbestimmung

Diese Anordnung tritt am 1. Mai 1962 in Kraft.

Berlin, den 31. März 1962

Der Minister der Finanzen

Rumpf

**Anordnung  
zur Aufhebung der Anordnungen über die Produktion von Lacken und Anstrichstoffen in der volkseigenen Wirtschaft.**

Vom 26. März 1962

§ 1

Es werden aufgehoben:

- a) die Anordnung vom 8. April 1960 über die Produktion von Lacken und Anstrichstoffen in der volkseigenen Wirtschaft (GBI, II S. 191);

- b) die Anordnung Nr. 2 vom 10. Februar 1961 über die Produktion von Lacken und Anstrichstoffen in der volkseigenen Wirtschaft (GBI, III S. 76).

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 26. März 1962

**Der Vorsitzende des Volkswirtschaftsrates  
der Deutschen Demokratischen Republik**

Neumann  
Minister

**Anordnung Nr. 168\*  
über DDR-Standards.**

Vom 12. März 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBI, S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 12. März 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
L. V. Flügel  
Stellvertreter des Leiters**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 168

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621-28 Oberflächenbeschaffenheit</b>					
TGL	0-509	3.62/168	034/ 300	Freisicht	1. 10. 62
<b>DK 621.315.61 Isolierstoffe</b>					
TGL	12979	3.62/168	363	Isolierstoffe; Lackpapier- und Lackgewebebänder, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	13125	3.62/168	403	Anstrichstoffe; Elektroisolierlacke, Spulentränklacke, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	13322	3.62/168	363	Isolierstoffe; Isolierschläuche A, gewebehaltig, Abmessungen (Ersatz für DIN 40620 Bl. 1 Ausg. 7.52)	1. 10. 62
TGL	13323	3.62/168	363	Isolierstoffe; Isolierschläuche B, gewebeelos, Abmessungen (Ersatz für DIN 40621 Bl. 1 Ausg. 7.52)	1. 10. 62
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	11419	3.62/168	362	Elektrische Nachrichtentechnik; Einbaulasten für Zentralbefestigung, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatische Kondensatoren</b>					
TGL	11655	3.62/168	364	Festkondensatoren; Kunststoffolie-Kondensatoren, freitragend, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11839	3.62/168	364	Funkentstörmittel; Funkentstör-Kondensatoren, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 167 (GBI, III Nr. 7 S. 82)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren (Fortsetzung)</b>					
TGL	11840 Blatt 1	3.62/168	364	Funkentstörmittel; Funkentstör-Kondensatoren, für Berührungsschutz, freitragend, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11840 Blatt 2	3.62/168	364	Funkentstörmittel; Funkentstör-Kondensatoren, Breitband-Kondensatoren, freitragend, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11840 Blatt 3	3.62/168	364	Funkentstörmittel; Funkentstör-Kondensatoren, mit Vorwiderstand, freitragend, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11840 Blatt 4	3.62/168	364	Funkentstörmittel; Funkentstör-Kondensatoren, für Wechselspannung, freitragend, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	11659	3.62/168	368	Elektrische Lampen; Lichtwurflampe S mit Reflektorkolben, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11751	3.62/168	368	Elektrische Lampen; Ultraviolett-Lampen, Stabform	1. 10. 62
<b>DK 621.33 Elektronik. Röntgentechnik</b>					
TGL	6681	3.62/168	368	Infrarot-Technik; Strahlerkästen (Ersatz für TGL 6681 Ausg. 12.59)	1. 1. 63
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	12633	3.62/168	290	Gießereiwesen; Trockenschränke, mit transportablen Gestellen, Bauart TSSG, TSSÖ, TSSE, Baugrößen	1. 1. 63
TGL	12634	3.62/168	290	Gießereiwesen; Trockentürme, Bauart TUTG und TUTÖ, Baugrößen	1. 1. 63
<b>DK 621.796 Lager. Magazine</b>					
TGL	13690	3.62/168	324	Belüftungssilo aus Stahl für landwirtschaftliche Körnerfrüchte, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 10. 62
TGL	13691	3.62/168	324	Lagersilos aus Stahl für landwirtschaftliche Körnerfrüchte, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 10. 62
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	13574	3.62/168	386	Milchflaschentransportkästen	1. 10. 62
<b>DK 621.9 Werkzeuge. Werkzeugmaschinen</b>					
TGL	12118	3.62/168	321	Vorschübe für Werkzeugmaschinen, Grundwerte — Toleranzen — Übersetzungen	1. 10. 62
<b>DK 621.914 Fräser. Fräswerkzeuge</b>					
TGL	11802	3.62/168	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Winkelstirnfräser, bis 160 mm Durchmesser, Schneiden aus Hartmetall	1. 10. 62
<b>DK 621.925 Schleifmaschinen</b>					
TGL	12130	3.62/168	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Ziehschleifmaschinen, Baugrößen	1. 10. 62
<b>DK 621.93 Sägen</b>					
TGL	11833	3.62/168	328	Bandsägeblätter für Metall, Zahnform Querschnitte	1. 10. 62
<b>DK 638.1 Bienenzucht</b>					
TGL	11704	3.62/168	545	Imkereiwesen; Beute für Hinterbehandlung	1. 10. 62
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	11509 Blatt 1	3.62/168	571	Zeitungen, Formate, Satzspiegel, Spaltenbreiten	1. 10. 62
TGL	11509 Blatt 2	3.62/168	571	Zeitungen, Bildgrößen	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 66 Chemische Fabrik</b>					
TGL	12998	3.62/168	316	Chemie-Apparate; Rührbehälter aus Stahl mit einem gewölbten Boden, stehend, nicht emailliert, 0,25 bis 32 m <sup>3</sup> , Größenreihe, Hauptabmessungen	1. 10. 62
TGL	13409	3.62/168	316	Luftzerlegungsanlagen; Laugeabscheider, Lufteintritt tangential, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	13410	3.62/168	316	Luftzerlegungsanlagen; Berieselungskühler, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	13411	3.62/168	316	Luftzerlegungsanlagen; Verdunstungskühler, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 66.07 Behandlung, Bearbeitung von Gasen</b>					
TGL	13418	3.62/168	316	Luftzerlegungsanlagen; Laugewäscher, durchgehend, zylindrisch, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 667.4/5 Tinten, Druckfarben</b>					
TGL	13126	3.62/168	483	Druckfarben; Bunte Buchdruck-Rotationsfarben für Rollen-druckmaschinen	1. 1. 63
<b>DK 667.6 Anstrichtechnik, Anstrichstoffe</b>					
TGL	14167	3.62/168	483	Anstrichstoffe; Alkydharz-Aminharz-Schleifgrundierungen, ofentrocknend für die Pkw-Lackierung, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	14168	3.62/168	483	Anstrichstoffe; Alkydharz-Aminharz-Ziehspachtel, ofentrocknend, und Kombinations-Ziehspachtel, luft- und ofentrocknend, für die Pkw-Lackierung, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	14169	3.62/168	483	Anstrichstoffe; Alkydharz-Aminharz-Vorspritz- und Lackfarben, ofentrocknend, für die Pkw-Lackierung, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	14170	3.62/168	483	Anstrichstoffe; Einbrennlacke für die Pkw-Lackierung, Verarbeitungstechnologie	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 667.622 Farbkörper, Pigmente</b>					
TGL	13123	3.62/168	416	Anorganische Pigmente; Chromgelb-Verschnitte, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
TGL	13124	3.62/168	416	Anorganische Pigmente; Zinkgrün, rein, Technische Lieferbedingungen	1. 10. 62
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	2953 Blatt 1	3.62/168	561	Verbandzellstoff nach DAB (Ersatz für TGL 2953-56 Ausg. 1956)	1. 10. 62
TGL	2953 Blatt 2	3.62/168	561	Verbandzellstoff für sanitäre Zwecke (Ersatz für TGL 2953-56 Ausg. 1956)	1. 10. 62
TGL	12920	3.62/168	557	Prüfung von Pappe; Bestimmung der Biegefestigkeit (Ersatz für TGL 557:3 Ausg. 11.55)	1. 10. 62
TGL	12921	3.62/168	557	Prüfung von Pappe; Bestimmung der Härte (Ersatz für TGL 557:4 Ausg. 9.55)	1. 10. 62
TGL	12922	3.62/168	557	Prüfung von Pappe; Bestimmung der Wasseraufnahme, Bestimmung der Längenänderung nach Wasserlagerung (Ersatz für TGL 557:2 Ausg. 1.55)	1. 10. 62
<b>DK 677.651 Spinnstoff-Aufbereitungsmaschinen</b>					
TGL	8442 Blatt 6	3.62/168	326	Kratzenbeschläge; Nummern, Besatzdichten, Runddraht-Kratzenbänder und -Kratzenblätter für Läuferwalzen	1. 10. 62
TGL	8442 Blatt 7	3.62/168	326	Kratzenbeschläge; Nummern, Besatzdichten, Sektoraldraht-Kratzenbänder	1. 10. 62
TGL	8442 Blatt 8	3.62/168	326	Kratzenbeschläge; Nummern, Besatzdichten, Runddraht-Kratzenbänder und -Kratzenblätter zum Ausputzen und Bürsten	1. 10. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 678 Kautschukindustrie. Kunststoffindustrie</b>					
TGL	3712 Blatt 1	3.62/168	321	Werkzeugmaschinen; Hydraulische Kunststoffpressen; Bau- größen 25 bis 160	1. 10. 62
TGL	3712 Blatt 2	3.62/168	321	Werkzeugmaschinen; Hydraulische Kunststoffpressen; Bau- größen 250 bis 2500	1. 10. 62
<b>DK 678.4 Kautschuk</b>					
TGL	12761 Blatt 2	3.62/168	493	Technische Gummipplatten; Ausführung, Abmessungen (Ersatz für TGL 8443 Ausg. 12.60)	1. 10. 62
<b>DK 681.17 Kontrollapparate. Registrierapparate</b>					
TGL	13344 Blatt 1	3.62/168	377	Registrierkassen; Sinnbilder für Grundfunktionen	1. 10. 62
TGL	13344 Blatt 2	3.62/168	377	Registrierkassen; Sinnbilder für Wirtschaftszwecke	1. 10. 62
<b>DK 681.26 Waagen</b>					
TGL	12412	3.62/168	373	Waagen; Straßenfahrzeugwaagen	1. 10. 62
<b>DK 683.3 Beschläge. Schlösser</b>					
TGL	2865	3.62/168	382	Bänder und Scharniere aus Metall für die Bau- und Möbel- industrie; Einstemmbänder F (Ersatz für TGL 2865 Ausg. 1.61)	1. 10. 62
<b>DK 685.3 Schuhmacherei. Schuhe</b>					
TGL	12608	3.62/168	610/ 620	Lederrahmen für Schuhwerk	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 615.3/4 Heilmittel. Krankenhauswesen</b>					
TGL	2953-56	1956/168	561	Zellwatte für medizinische Zwecke, Zellstoffwatte für sanitäre Zwecke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 2953 Bl. 1 Ausg. 3.62, TGL 2953 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 621-76 Dichtungen</b>					
TGL	8443	12.60/168	493	Flachdichtungen; Dichtungsplatten aus Gummi Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 12761 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 821.315.61 Isolierstoffe</b>					
DIN	40620 Blatt 1	7.52/168	363	Isolierstoffe; Isolierschläuche A (gewebefähig), Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 23 vom 1. 11. 1953 (ZBl. S. 536) (Ersetzt durch TGL 13322 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
DIN	40621 Blatt 1	7.52/168	363	Isolierstoffe; Isolierschläuche B (gewebelos), Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 23 vom 1. 11. 1953 (ZBl. S. 536) (Ersetzt durch TGL 13323 Ausg. 3.62)	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.36 Thermoelektrizität. Elektrowärme</b>					
TGL	6631	12.59/168	368	Infrarot-Technik; Strahlerkästen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBI. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 6681 Ausg. 3.62)	1. 1. 63
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	557:2	1.55/168	557	Prüfung von Pappe; Wasseraufnahme — Wachsen oder Schrumpfen — Dickenquellung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 32 vom 15. 3. 1955 (GBI. II S. 113) (Ersetzt durch TGL 12922 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
TGL	557:3	11.55/168	557	Prüfung von Pappe; Bestimmung der Biegefestigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 12. 12. 1955 (GBI. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 12920 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
TGL	557:4	9.55/168	557	Prüfung von Pappe; Bestimmung der Härte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBI. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 12921 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
DIN	64510	3.41/168	326	Zettelbäume Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 48 vom 15. 3. 1957 (GBI. II S. 136) (Teilweise ersetzt durch TGL 9305 Ausg. 11.60)	1. 5. 62
<b>DK 677.058 Zubehör zu Webereimaschinen</b>					
DIN	64601	5.46/168	326	Webeblätter; Rietschienenstahl, Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 51 vom 18. 5. 1957 (GBI. II S. 195) (Ersetzt durch TGL 9376 Bl. 1 Ausg. 11.60)	1. 5. 62
<b>DK 677.061/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	4861	5.60/168	651	Polyacrylnitrilfaser, W-Typ Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBI. II S. 233) (Vorläufiger Ersatz bis zur Bestätigung eines DDR-Standard- = TGL des Fachbereiches 142)	1. 5. 62
<b>DK 682.3 Beschläge. Schlösser</b>					
TGL	2865	1.61/168	382	Bänder und Scharniere aus Metall für die Bau- und Möbel- industrie; Einstemmblätter F Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 18. 1. 1961 (GBI. III S. 77) (Ersetzt durch TGL 2865 Ausg. 3.62)	1. 10. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 9/62
509	1. 10. 62	0-509	235. Tagung
863	1. 10. 62	12118	235. Tagung
1926 Bl. 2	1. 10. 62	12412	235. Tagung siehe auch Anordnung Nr. 130
4820	*)	45-12530	235. Tagung
4821	*)	5237 Bl. 5	235. Tagung
4822	*)	45-125178	235. Tagung
4823	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
5391	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
5392 Bl. 1	*)	{ ohne Ersatz;	235. Tagung
5392 Bl. 2	*)	{ technisch überholt	235. Tagung
40620 Bl. 1	1. 10. 62	13322	235. Tagung
40821 Bl. 1	1. 10. 62	13323	235. Tagung
40630	1. 10. 62	12379	235. Tagung
63100	*)	45-09304	235. Tagung
63300	*)	0-479	235. Tagung
63301	*)	45-05130	235. Tagung
63300	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
63592	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
63900	*)	45-09534 Bl. 1 bis Bl. 6	235. Tagung
64005	*)	45-09534 Bl. 1 bis Bl. 6	235. Tagung
64006	*)	45-09534 Bl. 1 bis Bl. 6	235. Tagung
64022	*)	45-05650	235. Tagung
64042	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64043	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64070	*)	45-12253	235. Tagung
64103	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64115	*)	45-12214	235. Tagung
64510	1. 5. 62	teilweise ersetzt durch TGL 9505; technisch überholt	235. Tagung
64513	*)	8909	235. Tagung
64530	*)	45-09534 Bl. 1 bis Bl. 6	235. Tagung
64531	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64539	*)	45-12322	235. Tagung
64540	*)	45-12322	235. Tagung
64601	1. 5. 62	9378 Bl. 1	235. Tagung
64602	*)	45-12330	235. Tagung
64672	*)	45-p-64672	235. Tagung
64700	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64701	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64902	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64904	*)	45-12504	235. Tagung
64909	*)	45-0-64909	235. Tagung
64910	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64912	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung
64920	*)	45-12514	235. Tagung
64925	*)	ohne Ersatz; technisch überholt	235. Tagung

\*) mit Erscheinen dieser Anordnung.

**Anordnung Nr. 169\***  
**über DDR-Standards.**

**Vom 19. März 1962**

**§ 1**

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

**§ 2**

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 19. März 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**

**I. V.: Flügel**  
Stellvertreter des Leiters

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 169

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 516 Anorganische Chemie</b>					
TGL	13358	3.62/169	417	Labor- und Feinchemikalien; Ammoniumfluorid	1. 10. 62
TGL	13359	3.62/169	417	Labor- und Feinchemikalien; Fluorwasserstoffsäure	1. 10. 62
TGL	13360	3.62/169	417	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumfluorid	1. 10. 62
<b>DK 621-229 Werkzeughalter und Werkstückhalter</b>					
TGL	13966	3.62/169	326	Baummaschinen; Spannvorrichtungen, hydraulisch, Hauptkennwerte	1. 4. 63
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	11959 Blatt 1	3.62/169	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Transformatoren bis 10 kVA, Typen, Technische Grundwerte	1. 11. 62
TGL	11959 Blatt 2	3.62/169	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Transformatoren bis 10 kVA, Hauptabmessungen	1. 11. 62
<b>DK 621.316 Verteilung und Regelung</b>					
TGL	6594	3.62/169	231	Elektroenergie-Anlagen; Schutz und Messung für Kupplungen und Meßfelder (Ersatz für TGL 6594 Ausg. 11.60)	1. 7. 62
<b>DK 621.38 Elektronik, Röntgentechnik</b>					
TGL	11778	3.62/169	366	Elektronenröhren; Gasentladungsröhren, Übersicht	1. 10. 62
TGL	11826	3.62/169	366	Elektronenröhren; Leistungstriode LD 7, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11827	3.62/169	366	Elektronenröhren; Leistungstriode LD 9, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11828	3.62/169	366	Elektronenröhren; Leistungstriode LD 11, Hauptkennwerte	1. 10. 62
TGL	11829	3.62/169	366	Elektronenröhren, Leistungstriode LD 12, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	12388 Blatt 1	3.62/169	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Pumpenelemente, Technische Lieferbedingungen	1. 11. 62
<b>DK 621.643.4 Formstücke. Rohr- und Schlauchverbindungen</b>					
TGL	12953	3.62/169	333	Verbrennungsmotoren; Schlauchanschlüsse für Kraftstoffleitungen, Anschlußmaße Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 10. 62

\* Anordnung Nr. 168 (GBl. III Nr. 8 S. 94)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	10438	3.62/169	290	Gießereiwesen; Kerntrockner, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
TGL	12632	3.62/169	290	Gießereiwesen; Kerntrockner, Begriffe, Übersicht	1. 1. 63
<b>DK 621.77 Herstellung von Halbzeug</b>					
TGL	12776	3.62/169	313	Rohrleitungen; Geschweißte Stahlrohre, Prüfung	1. 12. 62
<b>DK 621.791 Löten, Schweißen</b>					
TGL	11776 Blatt 1	3.62/169	300	Schweißverbindungen — Ausführungsklassen, Schmelzschweißen	1. 12. 62
<b>DK 621.882.882 Gewinde</b>					
TGL	0—11	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde von 1/4 bis 6" Gewinde-Nenn Durchmesser, Nennmaße, Lehrenangaben	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 1	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Abmaße und Toleranzen, fein	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 2	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Gewindegrenzmaße, fein	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 3	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde; Abmaße und Toleranzen, mittel und grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 4	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Gewindegrenzmaße, mittel und grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 5	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Herstellgenauigkeit und Abnutzung der Gewindelehren	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 6	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Gut-Gewindelehrdorn, Grenzmaße, fein, mittel, grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 7	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Ausschuß-Gewindelehrdorn, Grenzmaße, fein, mittel, grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 8	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Einstellgewindelehre für den Abnutungsprüfer für Gut-Gewindelehrdorn, Grenzmaße, fein, mittel, grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 9	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Gut-Gewindelehrring, Grenzmaße, fein, mittel, grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 11	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Paßdorn und Abnutungsprüfdorn für Gut-Gewindelehrring, Grenzmaße, fein, mittel, grob	1. 10. 62
TGL	0—11 Blatt 12	3.62/169	300	Whitworth-Gewinde, Einstellgewindelehre, Gut und Ausschuß, Grenzmaße, fein, mittel, grob	1. 10. 62
TGL	0—239	3.62/169	300	Whitworth-Feingewinde 1 von 50 bis 499 mm Nenn Durchmesser	1. 10. 62
TGL	0—240	3.62/169	300	Whitworth-Feingewinde 2 von 20 bis 130 mm Nenn Durchmesser	1. 10. 62
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben, Schraubensicherungen</b>					
TGL	7371	3.62/169	382	Scheiben und Sicherungsteile für Schrauben, Muttern und Bolzen, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für DIN 522 Ausg. 1.54)	1. 10. 62
<b>DK 621.885:621.3 Haken, Schellen usw. für Elektrotechnik</b>					
TGL	11120	3.62/169	363	Fahrleitungsarmaturen; Rohrschellen (Ersatz für TGL 11120 Ausg. 9.61)	1. 6. 62
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge, Fahrräder</b>					
TGL	5529	3.62/169	335	Fahrradbau; Vorderradnabe (Ersatz für TGL 5529 Ausg. 7.58)	1. 10. 62
TGL	5530	3.62/169	335	Fahrradbau; Freilaufnabe mit Rücktrittbremse (Ersatz für TGL 5530 Ausg. 7.58)	1. 10. 62
TGL	5532 Blatt 1	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Übersicht (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63
TGL	5532 Blatt 2	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Herren-, Damen- und Knaben- und Mädchen-Sattel (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Änderung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge. Fahrräder (Fortsetzung)</b>					
TGL	5532 Blatt 3	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Einheitssattel (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63
TGL	5532 Blatt 4	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Kindersattel (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63
TGL	5532 Blatt 5	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Sportsattel (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63
TGL	5532 Blatt 6	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Bahn-Renn-, Radball- und Straßen- Rennsattel (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63
TGL	5532 Blatt 7	3.62/169	335	Fahrräder; Sättel, Kunstfahrradsattel (Ersatz für TGL 5532 Ausg. 7.58)	1. 1. 63
TGL	12956	3.62/169	334	Befestigungshöhen für Zuggabel und Anhängerkupplung für Lastkraftwagen und Anhänger Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 10. 62
TGL	13365	3.62/169	333	Radnabe für Moped und Kleinroller, Haupt- und Anschlußmaße Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 62
TGL	13644	3.62/169	334	Kraftfahrzeugbau; Anhänger für Lastkraftwagen und Traktoren, Übersicht	1. 10. 62
TGL	13645	3.62/169	335	Fahrradbau; Radnaben für Kinderroller	1. 10. 62
<b>DK 66 Chemische Technik</b>					
TGL	12996	3.62/169	316	Ausrüstung für die Kali-Industrie; Laugenvorwärmer	1. 6. 63
TGL	13412	3.62/169	316	Luftzerlegungsanlagen; Regeneratoren, Hauptkennwerte	1. 10. 62
<b>DK 661.4 Halogene. Perverbindungen</b>					
TGL	12975	3.62/169	417	Grundchemikalien; Fluorwasserstoffsäure, technisch	1. 10. 62
<b>DK 666.9 Kalk. Zemente. Mörtel. Beton</b>					
TGL	10810 Blatt 1	3.62/169	252	Zuschlagstoffe für Terrazzo und Betonwerkstein, Korn- klassen, Lieferbedingungen	1. 10. 62
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	13929	3.62/169	655/ 665	Kammgarne und Zwirne aus Kammgarn, Einsatzvorschrift für Möbelbezugsgewebe und Teppiche	Zur An- wendung emp- fohlen
<b>DK 683.3 Beschläge. Schlösser</b>					
TGL	13130 Blatt 1	3.62/169	382	Vorhängeschlösser ohne Sicherheitszylinder	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstr. 4-8

### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mitteil- ungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
78	4990	12.60	483	Beizen und Färbemittel für Holz, Begriffe, Technische Lieferbedingungen	10/62
79	6156 Blatt 4	7.59	371	Mikroskope, Tuben, Technische Lieferbedingungen	10/62
80	6695	12.59	594	Turn- und Sportgeräte; Wurfhämmer	10/62
81	6938	7.60	594	Turn- und Sportgeräte; Stoßkugeln	10/62
82	7225	4.61	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Luft-Drehkon- densatoren für Rundfunkempfänger, Technische Lieferbedingungen	10/62
83	9457	2.61	337	Schienenfahrzeuge; Bremszylinder, Haupt- abmessungen, Kolbenkräfte	10/62

Register-Nr.	TGL	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berichtigung ist aus dem Mitteilungsblatt „Standardisierung“ zu entnehmen
84	10317 Blatt 19	12.61	326	Textilhülsen aus Holz, Automaten-schlußpülhülsen ohne kegligen Ansatz	10/62
85	10493 Blatt 1	9.61	321	Werkzeugmaschinen; Dreiwalzen-Blechbiegemaschinen von 1,6 bis 16 mm Nennblechdicke, Baugrößen	10/62
86	10568	5.61	323	Elektro-Magnetscheider, Technische Lieferbedingungen	10/62
87	11111	9.61	363	Starkstrom-Freileitungen; Erdseil-Tragböcke	10/62
88	12590 Blatt 1	12.61	546	Maler- und Haushaltpinsel; Strichzieher	10/62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.316 Verteilung und Regelung</b>					
TGL	6594	11.60/169	231	Elektroenergie-Anlagen; Schutz und Messung für Kupplungen und Meßfelder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBl. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 6594 Ausg. 3.62)	1. 7. 62
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
DIN	1180 Beiblatt	9.31/169	256	Dränrohre, Erläuterungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 12094 z. Z. nach Entwurf)	1. 5. 62
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben. Schraubensicherungen</b>					
DIN	522	1.54/169	382	Scheiben und Sicherungsbleche, Zulässige Abweichungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 33 vom 15. 4. 1955 (GBl. II S. 130) (Ersetzt durch TGL 7371 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.885:621.3 Haken. Schellen usw. für Elektrotechnik</b>					
TGL	11120	9.61/169	363	Fahrleitungsarmaturen; Rohrschellen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 143 vom 11. 9. 1961 (GBl. III S. 340) (Ersetzt durch TGL 11120 Ausg. 3.62)	1. 8. 62
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	5529	7.58/169	335	Fahrradbau; Vorderradnabe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 5529 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
TGL	5530	7.58/169	335	Fahrradbau; Freilaufnabe mit Rücktrittbremse Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 5530 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 629.11.014 Sitz- und Lenkvorrichtungen</b>					
TGL	5532	7.58/169	335	Fahrradbau; Sättel mit Federsitzgestell Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 5532 Bl. 1 bis Bl. 7 Ausg. 3.62)	1. 1. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 69.022/024 Wände, Verbände, Dächer</b>					
DIN	18050	7.51/169	700	Fensteröffnungen, Rohbau-Richtmaße für Wohngebäude Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL* 8472 Bl. 1 Ausg. 3.62 TGL* 8472 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 6. 62
DIN	18100	5.51/169	700	Türöffnungen, Rohbau-Richtmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 13 vom 16. 1. 1952 (MinBl. S. 11) (Ersetzt durch TGL* 8472 Bl. 1 Ausg. 3.62 TGL* 8472 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 6. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“ Heft 10/62
11	1. 10. 1962	0-11	236. Tagung
11 Bbl. 1	1. 10. 1962	0-11 Bl. 1	236. Tagung
11 Bbl. 2	1. 10. 1962	0-11 Bl. 2	236. Tagung
11 Bbl. 3	1. 10. 1962	0-11 Bl. 3	236. Tagung
11 Bbl. 4	1. 10. 1962	0-11 Bl. 4	236. Tagung
11 Bbl. 5	1. 10. 1962	0-11 Bl. 5	236. Tagung
11 Bbl. 6	1. 10. 1962	0-11 Bl. 6	236. Tagung
11 Bbl. 7	1. 10. 1962	0-11 Bl. 7	236. Tagung
11 Bbl. 8	1. 10. 1962	0-11 Bl. 8	236. Tagung
11 Bbl. 9	1. 10. 1962	0-11 Bl. 9	236. Tagung
11 Bbl. 11	1. 10. 1962	0-11 Bl. 11	236. Tagung
11 Bbl. 12	1. 10. 1962	0-11 Bl. 12	236. Tagung
239	1. 10. 1962	0-239	236. Tagung
240	1. 10. 1962	0-240	236. Tagung
7465	1. 10. 1962	13130 Bl. 1	236. Tagung
73365	—	12388 Bl. 1	236. Tagung
Bl. 1 bis Bl. 4			
			Zu DIN 73365 siehe auch AO Nr. 166
79601 } 79602 } 79603 }	1. 1. 1963	5532 Bl. 1 bis Bl. 7	236. Tagung

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
— Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47. Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 13/62 DDR — Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 27/32, Telefon: 8451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (516) Tribüne Treptow



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962

Berlin, den 7. Mai 1962

Nr. 9

Tag	Inhalt	Seite
11. 4. 62	Anordnung über die Auflösung von Betrieben des Ministeriums für Post- und Fernmeldewesen, Bereich Rundfunk und Fernsehen .....	105
29. 3. 62	Anordnung Nr. 3 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft. ....	105
30. 3. 62	Anordnung Nr. 170 über DDR-Standards .....	106

### Anordnung über die Auflösung von Betrieben des Ministeriums für Post- und Fernmeldewesen, Bereich Rundfunk und Fernsehen.

Vom 11. April 1962

Im Einvernehmen mit dem Vorsitzenden der Staatlichen Plankommission, dem Minister der Finanzen und dem Vorsitzenden des Forschungsrates der Deutschen Demokratischen Republik wird folgendes angeordnet:

#### § 1

Mit Wirkung vom 30. November 1961 werden

1. der VEB Funkversuchswerk, der VEB Anlagenbau für Rundfunk und Fernsehen, das Beschaffungsamt für Rundfunk und Fernsehen als juristisch selbständige Betriebe im Sinne des § 1 der Verordnung vom 20. März 1952 über Maßnahmen zur Einführung des Prinzips der wirtschaftlichen Rechnungsführung in den Betrieben der volkseigenen Wirtschaft (GBl. S. 225) und
2. das Betriebslaboratorium für Rundfunk und Fernsehen als juristisch selbständiger Betrieb aufgelöst.

#### § 2

(1) Das Funkversuchswerk, der Anlagenbau für Rundfunk und Fernsehen und das Betriebslaboratorium für Rundfunk und Fernsehen werden mit Wirkung vom 1. Dezember 1961 der Deutschen Post als wissenschaftliches und technisches Zentrum für das Funkwesen unter der Bezeichnung: Deutsche Post, Rundfunk- und Fernsehtechnisches Zentralamt (RFZ) angegliedert, das auch die bisher von den aufgelösten Betrieben verwalteten Vermögenswerte übernimmt.

(2) Das Beschaffungsamt für Rundfunk und Fernsehen wird mit Wirkung vom 1. Dezember 1961 der Deutschen Post als Sonderamt unter der Bezeichnung: Deutsche Post, Beschaffungsamt für Rundfunk und Fernsehen, angegliedert, das auch die bisher von dem aufgelösten Betrieb verwalteten Vermögenswerte übernimmt.

(3) Die Deutsche Post, Rundfunk- und Fernsehtechnisches Zentralamt und die Deutsche Post, Beschaffungsamt für Rundfunk und Fernsehen, sind als Sonderämter der Deutschen Post Rechtsnachfolger der aufgelösten Betriebe.

#### § 3

(1) Diese Anordnung tritt mit Wirkung vom 1. Dezember 1961 in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Anordnung vom 20. August 1958 über die Rechtsstellung von Betrieben des Ministeriums für Post- und Fernmeldewesen, Bereich Rundfunk und Fernsehen (GBl. II S. 233) außer Kraft.

Berlin, den 11. April 1962

Der Minister für Post- und Fernmeldewesen

I. V.: Serinek  
Staatssekretär

### Anordnung Nr. 3\* über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft.

Vom 29. März 1962

Zur Ergänzung der Anordnung vom 31. März 1958 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft (GBl. II S. 45) wird unter Berücksichtigung der besonderen Bedingungen der Gewinnrealisierung in den Betrieben der volkseigenen Bauindustrie in Verbindung mit der Anordnung vom 22. Januar 1962 über die Rechnungslegung für die Bauproduktion (GBl. II S. 88) folgendes angeordnet:

#### § 1

Der § 11 der Anordnung vom 31. März 1958 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die

\*) Anordnung Nr. 3 (GBl. II 1959 Nr. 11 S. 160)

Diese Ausgabe enthält als Beilage für die Postabonnenten:

Zeitliche Inhaltsübersicht des Gesetzblattes Teil III für die Zeit Januar – Februar – März 1962

Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft (GBl. II S. 45) erhält folgenden Abs. 5:

„(5) Für die Betriebe der volkseigenen Bauindustrie gilt abweichend von den Bestimmungen des § 8 Abs. 1 als Fälligkeitstag des abführungspflichtigen Gewinns der 7. Kalendertag des dem Berichtsmonat folgenden Monats. Bis zu diesem Tage ist der in dem Berichtsmonat planmäßig zu erwirtschaftende abführungspflichtige Gewinn an die Abteilung Finanzen des zuständigen örtlichen Rates zu überweisen. Die Abrechnung gemäß § 9 hat bis zum 15. Kalendertag des Folgemonats zu erfolgen.“

## § 2

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Anordnung Nr. 2 vom 16. Mai 1959 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft (GBl. II S. 160) außer Kraft.

Berlin, den 29. März 1962

Der Minister der Finanzen  
Rumpf

Anordnung Nr. 170\*  
über DDR-Standards.

Vom 30. März 1962

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 30. März 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

## Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 170

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 532 Mechanik der Flüssigkeiten</b>					
TGL	12228	3.62/170	314	Hydraulik; Geräte für hydrostatische Anlagen, Benennungen	1. 11. 62
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	13006	3.62/170	417	Labor- und Feinchemikalien; Seesand	1. 11. 62
TGL	13814	3.62/170	412	Labor- und Feinchemikalien; Natriumjodid	1. 11. 62
<b>DK 547.2 Acyclische Verbindungen</b>					
TGL	13813	3.62/170	421	Labor- und Feinchemikalien; Amylalkohol	1. 11. 62
<b>DK 547.6 Mehrkernige isocyclische Verbindungen</b>					
TGL	13815	3.62/170	422	Labor- und Feinchemikalien; Eriochromschwarz T	1. 11. 62
<b>DK 551.5 Meteorologie. Klimatologie</b>					
TGL	9198	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Grundlagen, Allgemeines und Begriffe des Klimaschutzes	1. 11. 62
TGL	9199 Blatt 1	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimatische Einteilung der Erde für technische Zwecke	1. 11. 62
TGL	9200 Blatt 1	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaschutzarten (Ersatz für TGL 4543 Ausg. 1.60 TGL 6383 Ausg. 12.59 TGL 6626 Bl. 1 Ausg. 12.59)	1. 11. 62

\* Anordnung Nr. 169 (GBl. III Nr. 8 S. 160)

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 551.5 Meteorologie. Klimatologie (Fortsetzung)</b>					
TGL	9201 Blatt 1	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Richtlinien für die Erteilung des Klimaschutzzeichens, Allgemeines	1. 11. 62
TGL	9202 Blatt 1	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Prüfung und Klassifizierung von Erzeugnissen ohne Klimaschutzzeichen, Richtlinien über Prüfklassen	1. 11. 62
TGL	9203	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Allgemeines	1. 11. 62
TGL	9204	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen Kälte	1. 11. 62
TGL	9205	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen trockene Wärme	1. 11. 62
TGL	9206 Blatt 1	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen feuchte Wärme, Langzeitwechselprüfung	1. 11. 62
TGL	9206 Blatt 2	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen feuchte Wärme, Kurzzeitwechselprüfung	1. 11. 62
TGL	9206 Blatt 3	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen feuchte Wärme, Konstantprüfung	1. 11. 62
TGL	9207	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen Sand und Staub	Zur Anwendung empfohlen
TGL	9208	3.62/170	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen Schimmelpilzbewuchs	1. 11. 62
<b>DK 615.49 Behälter für pharmazeutische Erzeugnisse</b>					
TGL	13364	3.62/170	493	Glaspackungen für die Pharmazie, Rollrandflaschen aus Glasrohren; Verschlusscheiben aus Gummi	1. 11. 62
<b>DK 621-7 Bedienung, Wartung und Pflege</b>					
TGL	10838	3.62/170	323	Hydraulik; Verkleidungen. Zum Aufbau auf Flüssigkeitsbehälter, Nenngrößen, Hauptabmessungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 11. 62
<b>DK 621.313:629.11 Elektrische Maschinen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeuge)</b>					
TGL	12479	3.62/170	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Fahrrad-Lichtmaschine 6 V 3 W mit angebautem Scheinwerfer, Hauptabmessungen	1. 11. 62
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	11737	3.62/170	362	Niederspannungsschaltgeräte; Druckschalter bis 16 A 3polig, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 12. 62
TGL	0-49290	3.62/170	368	Elektro-Installationsmaterial; Schalterbezeichnungen	1. 11. 62
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>					
TGL	11884	3.62/170	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände für gedruckte Schaltung, Nennlast: 0,1 und 0,2 W, Hauptkennwerte	1. 1. 63
TGL	11898	3.62/170	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände mit Drehschalter, für gedruckte Schaltung, Nennlast: 0,1 und 0,2 W, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.318 Magnete. Spulen. Relais</b>					
TGL	11808 Blatt 1	3.62/170	362	Erdschlußspulen, Typen	1. 7. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
TGL	12010	3.62/170	364	Starkstromkondensatoren; Leistungskondensatoren, 6 bis 20 kvar 50 Hz, Typen, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	12011	3.62/170	364	Starkstromkondensatoren; Leistungskondensatoren, 50 kvar 50 Hz, Typen, Hauptabmessungen	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	11852 Blatt 1	3.62/170	366	Elektrische Lampen; Glühlampen, Technische Liefer- bedingungen	1. 11. 62
TGL	11852 Blatt 2	3.62/170	366	Elektrische Lampen; Glühlampen, Übersicht	1. 11. 62
TGL	11852 Blatt 3	3.62/170	366	Elektrische Lampen; Glühlampen, Bienenkorbglimmlampen	1. 11. 62
TGL	11852 Blatt 4	3.62/170	366	Elektrische Lampen; Glühlampen, Röhrenglimmlampen	1. 11. 62
TGL	11852 Blatt 5	3.62/170	366	Elektrische Lampen; Glühlampen, Einbauglimmlampen	1. 11. 62
TGL	11852 Blatt 6	3.62/170	366	Elektrische Lampen; Glühlampen, Soffittenglimmlampen	1. 11. 62
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	9869	3.62/170	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Elektromagnetisches Zählwerk, fünfstellig, Hauptabmessungen, Technische Daten	1. 11. 62
<b>DK 621.396/397 Funktechnik, Fernsehen</b>					
TGL	11752	3.62/170	366	Elektronenröhren; Superikonoskop F 9 M 3 mit Potentialstabi- lisierung, Hauptkennwerte	1. 11. 62
<b>DK 621.5 Erzeugung und Nutzbarmachung pneumatischer Energie. Kältetechnik</b>					
TGL	13416	3.62/170	316	Kältetechnik; Blockeis-Erzeuger, Hauptkennwerte	1. 11. 62
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>					
TGL	10829	3.62/170	323	Hydraulik; Flüssigkeitsbehälter, Nenninhalt über 16 bis 1000 l, Nenngrößen, Hauptabmessungen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 7. 63 1. 11. 62
TGL	10840	3.62/170	323	Hydraulik; Flüssigkeitsbehälter, Nenninhalt 2,5 bis 16 l, Nenngrößen, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	13700	3.62/170	313	Tanks mit Schwimmdach für brennbare Flüssigkeiten, nicht eingebettet, Nenninhalt, Hauptabmessungen	1. 11. 62
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>					
TGL	10971 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Schlauchkupplungen ND 160, ohne Abreißsicherung, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10972 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Schlauchkupplungen ND 160, mit Abreißsicherung, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	10946 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Druckbegrenzungsventile ND 63, direktgesteuert, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10947 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Druckbegrenzungsventile ND 160, direktgesteuert, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10948 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Druckbegrenzungsventile ND 160, vorgesteuert, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10949 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Druckbegrenzungsventile ND 320, vorgesteuert, nicht ablaufdruckentlastet, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10950 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Druckminderer ND 160, mit konstantem Ablaufdruck, direktgesteuert, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler (Fortsetzung)</b>					
TGL	10951 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Druckminderventile ND 160, mit konstantem Ablaufdruck, vorgesteuert, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10968 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Rückschlagventile ND 160, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10969 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Rückschlagventile ND 320, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10970 Blatt 1	3.62/170	333	Hydraulik; Rückschlagventile ND 160, entsperrbar, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10970 Blatt 3	3.62/170	333	Hydraulik; Rückschlagventile ND 160, entsperrbar, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	10973 Blatt 1	3.62/170	323	Hydraulik; Doppelrückschlagventile ND 160, wechselseitig entsperrbar, Nenngrößen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 11. 62
TGL	10973 Blatt 3	3.62/170	323	Hydraulik; Doppelrückschlagventile ND 160, wechselseitig entsperrbar, Hauptabmessungen	1. 11. 62
<b>DK 621.77 Herstellung von Halbzeug</b>					
TGL	10255	3.32/170	368	Elektrische Hausgeräte; Steckverbindungen für Staubsauger. Anschlußmaße für Kegel	1. 1. 63
<b>DK 621.828 Gelenke, Hebel, Bolzen</b>					
TGL	11797	3.62/170	327	Kupplungsgelenke, Hauptkennwerte <b>Für Kupplungsgelenke mit Vierkantloch</b>	1. 1. 63 1. 1. 65
<b>DK 625.3/6 Bahnen besonderer Bauart, Straßenbahnen</b>					
TGL	13314	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen ohne Fahrerhaus mit Hubwerk für Kopfschienenfahrbahn, Kennwerte, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	13315	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen ohne Fahrerhaus mit Hubwerk für Unterflanschfahrbahn, Kennwerte, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	13316	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen ohne Fahrerhaus ohne Hubwerk für Kopfschienenfahrbahn, Kennwerte, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	13317	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen ohne Fahrerhaus, Durchfahrprofile, rollende Lasten	1. 11. 62
TGL	13318	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen mit Fahrerhaus mit Hubwerk für Kopfschienenfahrbahn, Kennwerte, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	13319	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen mit Fahrerhaus mit Hubwerk für Unterflanschfahrbahn, Kennwerte, Hauptabmessungen	1. 11. 62
TGL	13320	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen mit Fahrerhaus, Durchfahrprofile, rollende Lasten	1. 11. 62
TGL	13743	3.62/170	323	Hebezeuge; Elektrohängebahnkatzen, Technische Lieferbedingungen	1. 11. 62
<b>DK 628.3/4 Abwässer, Abwässerklärung, Städtehygiene</b>					
TGL	11079 Blatt 1	3.62/170	781	Fettabscheider, Einbau, Bemessung, Bau- und Betriebsgrundsätze	1. 11. 62
TGL	11079 Blatt 2	3.62/170	781	Fettabscheider, Prüfung	1. 11. 62
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge, Fahrräder</b>					
TGL	13581	3.62/170	333	Kraftfahrzeugbau; Kupplungsbeläge, Abmessungen	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 631.31 Bodenbearbeitungsgeräte und -maschinen</b>					
TGL	10385 Blatt 2	3.62/170	327	Hebezeuge; Mehrschalengreifer, hydraulisch, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63
TGL	11787	3.62/170	324	Landmaschinen; Pflugschare, Festigkeitseigenschaften	1. 11. 62
TGL	11788	3.62/170	324	Landmaschinen; Traghalm für Pflugkörper	1. 11. 62
<b>DK 631.33/34 Sämaschinen, Düngerstreuer</b>					
TGL	11791	3.62/170	324	Landmaschinen; Drillmaschinen, ab 250 cm Arbeitsbreite, Bauarten, Technische Forderungen (Ersatz für TGL 3273 Ausg. 3.57)	1. 1. 63
TGL	11792	3.62/170	324	Landmaschinen; Tellerdüngerstreuer, Arbeitsbreite 250 cm (Ersatz für TGL 3275 Ausg. 1.57)	1. 11. 62
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	0-16511	3.62/170	570	Graphische Technik; Korrekturzeichen und ihre Erklärung (Ersatz für DIN 16511 Ausg. 8.29)	1. 1. 63
<b>DK 661.7 Organische Stoffe</b>					
TGL	13856	3.62/170	423	Grundchemikalien; $\epsilon$ -Aminocapronsäure, technisch	1. 11. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	9739 Blatt 2	3.62/170	511	Hotelporzellan, Form 1	1. 11. 62
TGL	9739 Blatt 3	3.62/170	511	Hotelporzellan, Form 2	1. 11. 62
<b>DK 667.4/5 Tinten, Druckfarben</b>					
TGL	14304 Blatt 2	3.62/170	483	Prüfung von Druckfarben, Alkali-Echtheit, Seifen-Echtheit, Waschmittel-Echtheit	1. 11. 62
TGL	14304 Blatt 3	3.62/170	483	Prüfung von Druckfarben, Käse-Echtheit, Speisefett-Echtheit, Paraffin- und Wachs-Echtheit, Gewürz-Echtheit, Hitzebeständigkeit	1. 11. 62
<b>DK 667.6 Anstrichtechnik, Anstrichstoffe</b>					
TGL	13558	3.62/170	483	Anstrichstoffe; Leinölfirnis	1. 11. 62
TGL	13559	3.62/170	483	Lackbindemittel, Rohes Holzöl	1. 11. 62
<b>DK 667.6:620.1 Prüfung von Anstrichstoffen</b>					
TGL	14301 Blatt 1	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen, Bestimmung der Auslaufzeit mit dem Auslaufbecher (Ersatz für DIN 53211 Ausg. 7.41)	1. 11. 62
TGL	14301 Blatt 2	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen, Bestimmung des Flammpunktes im geschlossenen Tiegel (Ersatz für DIN 53213 Ausg. 2.58)	1. 11. 62
TGL	14301 Blatt 3	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen, Bestimmung des Trockengrades (Ersatz für DIN 53150 Ausg. 1.59)	1. 11. 62
TGL	14301 Blatt 4	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen, Bestimmung der Verdunstungszahl von Lösungsmitteln und Verschnittmitteln (Ersatz für DIN 53170 Ausg. 1.54)	1. 11. 62
TGL	14302 Blatt 1	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichfilmen, Bezeichnung des Rostgrades (Ersatz für DIN 53210 Ausg. 2.30)	1. 11. 62
TGL	14302 Blatt 2	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichfilmen, Dornbiegeversuch (Ersatz für DIN 53152 Ausg. 10.59)	1. 11. 62
TGL	14302 Blatt 3	2.62/170	483	Prüfung von Anstrichfilmen, Tiefung (nach Erichsen) mit optischer Beurteilung (Ersatz für DIN 53156 Ausg. 7.58)	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 667.6:620.1 Prüfung von Anstrichstoffen (Fortsetzung)</b>					
TGL	14302 Blatt 4	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichfilmen, Spanprüfung (nach Peters) (Ersatz für DIN 53155 Ausg. 9.56)	1. 11. 62
TGL	14302 Blatt 5	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichfilmen, Gitterschnitt-Prüfung (nach Peters) (Ersatz für DIN 53151 Ausg. 5.55)	1. 11. 62
TGL	14302 Blatt 6	3.62/170	483	Prüfung von Anstrichfilmen, Kugelstrahlversuch (Ersatz für DIN 53154 Ausg. 8.56 X)	1. 11. 62
TGL	14303 Blatt 1	3.62/170	483	Prüfung von Lackbindemitteln, Jodfarbskala, Bestimmung der Jodfarbzahl (Ersatz für DIN 6162 Ausg. 2.56)	1. 11. 62
TGL	14303 Blatt 2	3.62/170	483	Prüfung von Lackbindemitteln, Bestimmung des Trockenrück- standes und des Einbrennarückstandes von Harzen, Harzlösun- gen und Farzsuspensionen (Ersatz für DIN 53182 Ausg. 6.56)	1. 11. 62
TGL	14303 Blatt 3	3.62/170	483	Prüfung von Lackbindemitteln, Bestimmung des Trockenrück- standes von Kunststoffdispersionen (Ersatz für DIN 53189 Ausg. 2.56)	1. 11. 62
TGL	14304 Blatt 1	3.62/170	483	Prüfung von Druckfarben, Wasser-Echtheit, Sterilisier-Echtheit, Lacklösemittel-Echtheit	1. 11. 62
<b>DK 667.622 Farbkörper, Pigmente</b>					
TGL	3336 Blatt 9	3.62/170	483	Prüfung anorganischer Pigmente, Bestimmung der Dichte	1. 11. 62
<b>DK 672.6 Ketten</b>					
TGL	11880	3.62/170	324	Landmaschinen; Kettenstrang für Hackfruchterntemaschinen, Haupt- und Anschlußmaße	1. 11. 62
<b>DK 674.5/8 Holzwaren, Holznebenzeugnisse</b>					
TGL	11603	3.62/170	535	Harte Faserplatten aus Holz, Technische Lieferbedingungen	1. 11. 62
<b>DK 677.04 Hilfsstoffe der Textilindustrie</b>					
TGL	13662	3.62/170	482	Prüfung von Textilhilfsmitteln, Bestimmung der Beständigkeit gegen hartes Wasser	1. 11. 62
TGL	13667	3.62/170	482	Prüfung von Textilhilfsmitteln, Bestimmung des Kalkseifen- Dispergiervermögens	1. 11. 62
<b>DK 678.4 Kautschuk</b>					
TGL	11627	3.62/170	493	Rundstäbe aus Hartgummi, unbearbeitet, Abmessungen	1. 11. 62
<b>DK 683.3 Beschläge, Schlösser</b>					
TGL	14013	3.62/170	382	Beschläge für das Bauwesen; Keildreher	1. 11. 62
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	13825	3.62/170	546/ 381	Feilenbürsten	1. 1. 63
<b>DK 696.1 Be- und Entwässerungsanlagen, Installation</b>					
TGL	9031	3.62/170	386	Kücheneinrichtung, Hockerbecken	1. 11. 62
<b>DK 771 Photographische Ausrüstung</b>					
TGL	12312	3.62/170	461	Filter für Dunkelkammerleuchten, Abmessungen	1. 11. 62
<b>DK 771.5 Platten, Filme, Papiere</b>					
TGL	13573	3.62/170	461	Prüfung von Photo- und Kinefilmen; Dickenmessung	1. 11. 62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 535 Licht. Optik</b>					
DIN	6162	2.56/170	400	Jodfarbskala, Bestimmung der Jodfarbzahl Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBI. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 14303 Bl. 1 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
<b>DK 551.5 Meteorologie. Klimatologie</b>					
TGL	6626 Blatt 1	12.59/170	034	Klimaschutz; Klimaschutzarten, Begriff, Bezeichnung, Anwendung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBI. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 9200 Bl. 1 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung</b>					
TGL	4543	1.60/170	045	Klimaschutz; Klimafeste Erzeugnisse, Leitblatt für die Konstruktion Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 7 vom 12. 4. 1960 (STANDARDISIERUNG, Heft 9/60) (Ersetzt durch TGL 9200 Bl. 1 Ausg. 3.62)	Ist ab 1. 11. 62 nicht mehr an- zuwenden
TGL	6383	12.59/170	034	Klimaschutz; Grundlagen für Prüfungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBI. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 9200 Bl. 1 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
<b>DK 621.315.67 Installationsmaterial</b>					
TGL	2734-56	1956/170	368	Elektro-Installationsmaterial; Dübel für Einbaukasten für Schalter und Dosen für Flachbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBI. II S. 232) (ohne Ersatz; technisch überholt)	1. 11. 62
<b>DK 631.33/34 Sämaschinen. Düngerstreuer</b>					
TGL	3273	3.57/170	324	Landmaschinen; Drillmaschine für Traktorzug Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 48 vom 15. 3. 1957 (GBI. II S. 136) (Ersetzt durch TGL 11791 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
TGL	3275	1.57/170	324	Landmaschinen; Düngerstreuer für Mineraldünger Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 47 vom 30. 1. 1957 (GBI. II S. 82) (Ersetzt durch TGL 11792 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
DIN	16511	8.29/170	570	Druckereiwesen; Korrekturzeichen und ihre Erklärung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBI. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 0-16511 Ausg. 3.62)	1. 1. 63
<b>DK 667.6:620.1 Prüfung von Anstrichstoffen</b>					
DIN	53150	1.59/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Bestimmung des Trockengrades von Anstrichen (Abgewandeltes Bandow-Wolff-Verfahren) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14301 Bl. 3 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53151	5.55/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Gitterschnitt-Prüfung von Anstrichen (nach Peters) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBI. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 14302 Bl. 5 Ausg. 3.62)	1. 11. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 667.6:620.1 Prüfung von Anstrichstoffen (Fortsetzung)</b>					
DIN	53152	10.59/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Dornbiegeversuch an Anstrichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14302 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53154	8.56x/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Kugelstrahlversuch an Anstrichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14302 Bl. 6 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53155	9.56/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Spanprüfung von Anstrichen (nach Peters) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14302 Bl. 4 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53156	7.58/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Tiefung an Anstrichen (nach Erichsen) mit optischer Beurteilung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14302 Bl. 3 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53170	1.54/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Bestimmung der Verdunstungs- zahl von Lösungsmitteln und Verschnittmitteln Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBI. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 14301 Bl. 4 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53182	6.56/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Bestimmung des Trockenrück- standes und des Einbrennrückstandes von Harzen, Harzlösun- gen u. dgl. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14303 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53189	2.38/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Bestimmung des Trockenrück- standes von Kunststoffdispersionen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14303 Bl. 3 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53210	2.30/170	483	Anstrichfarben, Bezeichnung des Rosigrades Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 11 vom 30. 10. 1951 (MinBl. S. 125) (Ersetzt durch TGL 14302 Bl. 1 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53211	7.41/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen; Auslaufbecher zur Messung der Auslaufzeit von flüssigen Anstrichstoffen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBI. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 14301 Bl. 1 Ausg. 3.62)	1. 11. 62
DIN	53213	2.58/170	483	Prüfung von Anstrichstoffen und ähnlichen lösungsmittel- haltigen Erzeugnissen; Bestimmung des Flammpunktes im geschlossenen Tiegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBI. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 14301 Bl. 2 Ausg. 3.62)	1. 11. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 18/62
808	1. 1. 1963	11797	237. Tagung
4040	1. 11. 1962	11079 Bl. 1	237. Tagung
4041	1. 11. 1962	11079 Bl. 1	237. Tagung
4042	1. 11. 1962	11079 Bl. 2	237. Tagung
6182	1. 11. 1962	14303 Bl. 1	237. Tagung
7713	1. 11. 1962	11627	237. Tagung
16511	1. 1. 1963	0—16511	237. Tagung
16524 Bl. 1	1. 11. 1962	14304 Bl. 1	237. Tagung
16524 Bl. 2	1. 11. 1962	14304 Bl. 2	237. Tagung
16524 Bl. 3	1. 11. 1962	14304 Bl. 3	237. Tagung
49290	1. 11. 1962	0—49290	237. Tagung
53150	1. 11. 1962	14301 Bl. 3	237. Tagung
53151	1. 11. 1962	14302 Bl. 5	237. Tagung
53152	1. 11. 1962	14302 Bl. 2	237. Tagung
53154	1. 11. 1962	14302 Bl. 6	237. Tagung
53155	1. 11. 1962	14302 Bl. 4	237. Tagung
53156	1. 11. 1962	14302 Bl. 3	237. Tagung
53170	1. 11. 1962	14301 Bl. 4	237. Tagung
53182	1. 11. 1962	14303 Bl. 2	237. Tagung
53189	1. 11. 1962	14303 Bl. 9	237. Tagung
53193	1. 11. 1962	3336 Bl. 9	237. Tagung
53210	1. 11. 1962	14302 Bl. 1	237. Tagung
53211	1. 11. 1962	14301 Bl. 1	237. Tagung
53213	1. 11. 1962	14301 Bl. 2	237. Tagung
53903	1. 11. 1962	13663	237. Tagung
53905	1. 11. 1962	13662	237. Tagung
55932	1. 11. 1962	13558	237. Tagung
55936	1. 11. 1962	13559	237. Tagung
68750	1. 11. 1962	11603	237. Tagung
73451	1. 11. 1962	13561	237. Tagung

**Fehlerberichtigungen in Anordnungen**

In der Anordnung Nr. 147 vom 9. Oktober 1961 (GBl. III Nr. 29 S. 356) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 7354 ersetzt durch TGL 3424

ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 3754 ersetzt durch TGL 3424.

In der Anordnung Nr. 151 vom 6. November 1961 (GBl. III Nr. 31 S. 375) ist unter den verbindlich erklärten Standards (DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen) folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

TGL 12285 Werkzeugmaschinen; Koordinatenbohrmaschinen, Baugrößen

ist unzutreffend und zu ändern in

TGL 12085 Werkzeugmaschinen; Koordinatenbohrmaschinen, Baugrößen.

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 10. Mai 1962	Nr. 10
Tag	Inhalt	Seite
9. 4. 62	Anordnung Nr. 171 über DDR-Standards .....	115
16. 4. 62	Anordnung Nr. 172 über DDR-Standards .....	120

### Anordnung Nr. 171\* über DDR-Standards.

Vom 9. April 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 3 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 9. April 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 171

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 531.78 Manometer</b>					
TGL	13749	4.62/171	373	Medizintechnik; Manometer, Anschlußzapfen, Dichtscheibe Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 12. 62
<b>DK 615.46 Materialien und Verbandstoffe für die Chirurgie und Zahnheilkunde</b>					
TGL	13628 Blatt 1	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Übersicht	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 2	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form A, Gerade Nadel, Rundspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 3	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form B, Schaft gerade, gebogene Rundspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 4	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form C, Schaft gerade, gebogene Dreikantspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 5	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form D, $\frac{3}{8}$ -Kreisbogen, Rundspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 6	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form E, $\frac{3}{8}$ -Kreisbogen, Dreikantspitze	1. 12. 62

\* Anordnung Nr. 170 (GBl. III Nr. 9 S. 106)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 615.46 Materialien und Verbandstoffe für Chirurgie und die Zahnheilkunde (Fortsetzung)</b>					
TGL	13628 Blatt 7	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form F, $\frac{1}{2}$ -Kreisbogen, Rundspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 8	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form G, $\frac{1}{2}$ -Kreisbogen, Rundspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 9	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form H, $\frac{1}{2}$ -Kreisbogen, Dreikantspitze	1. 12. 62
TGL	13628 Blatt 10	4.62/171	373	Atraumatische Nadeln; Chirurgisches Nahtmaterial mit Nadel, Form K, $\frac{1}{2}$ -Kreisbogen, Dreikantspitze	1. 12. 62
<b>DK 615.47 Medizinische Instrumente</b>					
TGL	13550 Blatt 2	4.62/171	373	Medizintechnik; Narkosegeräte, Absorber	1. 12. 62
TGL	13550 Blatt 3	4.62/171	373	Medizintechnik; Narkosegeräte, Beatmungsbaig	1. 12. 62
TGL	13551	4.62/171	373	Medizintechnik; Atemmasken für medizinische Geräte, Anschlußkegel	1. 12. 62
TGL	13552	4.62/171	373	Medizintechnik; Kegel für Anschlußeinheiten an Atemgeräten, Anschlußmaße	1. 12. 62
TGL	13553	4.62/171	373	Medizintechnik; Schlauchanschlüsse für Atemgeräte, Maße Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 12. 62
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung</b>					
TGL	13750	4.62/171	326	Werkstoffprüfung; Einzelteile zum Anschluß von Kraftmeßgeräten an Zugprüfmaschinen	1. 12. 62
<b>DK 621-22 Zylinder, Leitscheiben usw.</b>					
TGL	10904 Blatt 3	4.62/171	327	Hydraulik; Arbeitszylinder ND 160, einfachwirkend mit Tauchkolben, Hauptabmessungen (Ersatz für TGL 10904 Blatt 3 Ausg. 12.61)	1. 8. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	13550 Blatt 1	4.62/171	373	Medizintechnik; Narkosegeräte, Überdruckventil	1. 12. 62
TGL	13557	4.62/171	373	Medizintechnik; Druckminderer, Anschlußmaße Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 12. 62
TGL	13629	4.62/171	373	Medizintechnik; Atemventile für Atemgeräte, Anschlußmaße, Atemwiderstand Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 12. 62
<b>DK 621.824 Wellen</b>					
TGL	10543	4.62/171	361	Elektrische Maschinen; Zylindrische Wellenenden von d = 7 bis 220 mm Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 1. 63
<b>DK 622.34 Erzbergbau</b>					
TGL	12733	4.62/171	214	Erzbergbau; Zirkon-Konzentrat	1. 12. 62
<b>DK 661.183 Adsorbierende Stoffe</b>					
TGL	13102	4.62/171	253	Bleicherde aktiviert	1. 12. 62
TGL	13103 Blatt 1	4.62/171	350	Prüfung von Bleicherde aktiviert, Probenahme	1. 12. 62
TGL	13103 Blatt 2	4.62/171	250	Prüfung von Bleicherde aktiviert, Bestimmung des Bleich-effektes	1. 12. 62
TGL	13103 Blatt 3	4.62/171	250	Prüfung von Bleicherde aktiviert, Bestimmung des Feuchtigkeitsgehaltes	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 661.183 Adsorbierende Stoffe (Fortsetzung)</b>					
TGL	13103 Blatt 4	4.62/171	250	Prüfung von Bleicherde aktiviert, Bestimmung des Säuregehaltes	1. 12. 62
TGL	13103 Blatt 5	4.62/171	250	Prüfung von Bleicherde aktiviert, Bestimmung des salzsäurelöslichen Eisengehaltes	1. 12. 62
TGL	13103 Blatt 6	4.62/171	250	Prüfung von Bleicherde aktiviert, Bestimmung der Mahlfeinheit (Siebanalyse)	1. 12. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mitteil- ungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
89	8250	2.61	034	Vorzugsmaße	11/62
90	8792 Blatt 1	9.61	231	Elektroenergie-Erzeugung und -Verteilung; Transformatoren, Aufstellung	11/62
91	12255 Blatt 2	1.62	555	Papier für Druckzwecke; Tiefdruckpapier	11/62
92	12256 Blatt 2	1.62	555	Papier für Druckzwecke; Illustrationsdruck- papier	11/62

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621-22 Zylinder, Leitscheiben usw.</b>					
TGL	10904 Blatt 3	12.61/171	327	Hydraulik; Arbeitszylinder ND 160, einfachwirkend, mit Tauchkolben, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 155 vom 4. 12. 1961 (GBl. III S. 401) (Ersetzt durch TGL 10904 Bl. 3 Ausg. 4.62)	1. 8. 62
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
DIN	49201	2.54/171	368	Installationsmaterial; Installationsschalter 15 A 250 V, Hauptmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ohne Ersatz; keine Produktion)	1. 6. 62
<b>DK 621.643.2/4:628.1/2 Rohre und Formstücke für Wasserversorgung und Entwässerung</b>					
DIN	4036	5.39/171	700	Eisenbetondruckrohre, Bedingungen für die Lieferung und Prüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11146 Bl. 2 z. Z. noch Entwurf)	1. 6. 62
DIN	4037	5.39/171	700	Eisenbetondruckrohre, Richtlinien für die Abnahme von Eisen- betondruckrohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11147 Bl. 1 z. Z. noch Entwurf)	1. 6. 62
<b>621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen</b>					
DIN	113	5.24/171	321	Leitspindel-Steigungen, Metrisch, Werkzeugmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 28-01321 Bl. 1 und Bl. 2 Ausg. 3.61)	1. 6. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 626.627 Wasserbau</b>					
DIN	4229	9.44/171	575	Landeskulturbau; Bodenbezeichnung und Bodenkartierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (ohne Ersatz; technisch überholt)	1. 6. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
DIN	4159	5.43/171	256	Lochziegel für Stahlsteindecken Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 117-0139)	1. 6. 62
DIN	4160	5.43/171	256	Lochziegel für Stahlbetonrippendecken Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 117-0139)	1. 6. 62
<b>DK 666.8 Gips, Künstliche Steine</b>					
DIN	398	10.41/171	257	Hüttensteine (Mauersteine) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 153) (ohne Ersatz; keine Produktion)	1. 6. 62
<b>DK 666.9 Kalk, Zemente, Mörtel, Beton</b>					
DIN	486	1.23/171	257	Fußbodenplatten und Wandplatten, Beton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (ohne Ersatz; keine Produktion)	1. 6. 62
DIN	1180	8.41/171	257	Hartbetonbeläge, Hartbetonstoffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersatz in Bearbeitung)	1. 6. 62
DIN	4158	4.43/171	700	Deckenhohlkörper aus Leichtbeton für Stahlbetonrippendecken Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (ohne Ersatz; keine Produktion)	1. 6. 62
DIN	4164	10.51/171	700	Gas- und Schaumbeton, Herstellung, Verwendung und Prü- fung, Richtlinien Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 153) (Ersatz in Bearbeitung)	1. 6. 62
DIN	18152	9.52/171	257	Vollsteine aus Leichtbeton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 17 vom 5. 11. 1952 (MinBl. S. 181) (Ersetzt durch TGL 11841 z. Z. noch Entwurf)	1. 6. 62
DIN	18500	2.35/171	500	Betonwerkstein, Güte, Prüfung und Überwachung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersatz in Bearbeitung)	1. 6. 62
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
DIN	52103	11.42/171	250	Prüfung von Naturstein; Wasseraufnahme, Wasserabgabe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 11383 Bl. 6 z. Z. noch Entwurf)	1. 6. 62
DIN	52108	10.39/171	250	Prüfung von Naturstein, Abnutzbarkeit durch Schleifen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersatz in Bearbeitung)	1. 6. 62
DIN	52111	9.42/171	250	Prüfung von Naturstein; Kristallisationsversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersatz in Bearbeitung)	1. 6. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersatz durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 11/62
113	1. 6. 1962	28-01321 Bl. 1 und Bl. 2	238. Tagung
398	1. 6. 1962	ohne Ersatz; keine Produktion	238. Tagung
486	1. 6. 1962	ohne Ersatz; keine Produktion	238. Tagung
1100	1. 6. 1962	Ersatz in Bearbeitung	238. Tagung
4036	1. 6. 1962	11146 Bl. 2 z. Z. noch Entwurf	238. Tagung
4037	1. 6. 1962	11147 Bl. 1 z. Z. noch Entwurf	238. Tagung
4158	1. 6. 1962	ohne Ersatz; keine Produktion	238. Tagung
4159	1. 6. 1962	117-0139	238. Tagung
4160	1. 6. 1962	117-0139	238. Tagung
4164	1. 6. 1962	Ersatz in Bearbeitung	238. Tagung
4220	1. 6. 1962	ohne Ersatz; technisch überholt	238. Tagung
18152	1. 6. 1962	11841 z. Z. noch Entwurf	238. Tagung
18500	1. 6. 1962	Ersatz in Bearbeitung	238. Tagung
49201	1. 6. 1962	ohne Ersatz; keine Produktion	238. Tagung
52103	1. 6. 1962	11363 Bl. 6 z. Z. noch Entwurf	238. Tagung
52108	1. 6. 1962	Ersatz in Bearbeitung	238. Tagung
52111	1. 6. 1962	Ersatz in Bearbeitung	238. Tagung

**Fehlerberichtigungen in Anordnungen**

In der Anordnung Nr. 149 vom 23. Oktober 1961 (GBl. III Nr. 30 S. 364) sind unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigungen durchzuführen:

DIN 72618 ersetzt durch TGL 10322 Bl. 1 und Bl. 3,  
 DIN 469 ersetzt durch TGL 6865  
 DIN 5407 Bl. 1 ersetzt durch TGL 2996-56

Ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 72618 ersetzt durch TGL FB 39-296  
 DIN 469 ersetzt durch TGL 6865  
 DIN 5407 Bl. 1 ersetzt durch TGL 2992-56

Außerdem ist der Hinweis

DIN 5401 ersetzt durch TGL 2992-56

zu streichen.

In der Anordnung Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 Nr. 2 S. 9) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 64517 ersetzt durch TGL 10317 Bl. 20

Ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 64570 ersetzt durch TGL 10317 Bl. 20

**Anordnung Nr. 172\*  
über DDR-Standards.**

**Vom 16. April 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBL S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 16. April 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 172

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.315.684/685 Lösbare Verbindungen</b>					
TGL	11733	4.62/172	363	Zubehör für Starkstromkabel; Abzweigklemmen und Löt-hülsen, Arten, Zuordnung der Leiternennquerschnitte (Ersatz für DIN 47671 Ausg. 9.51)	1. 12. 62
<b>DK 621.316.541 Steckvorrichtungen</b>					
TGL	12762	4.62/172	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Einpolige Stecker (Bananen-stecker), Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>					
TGL	11886	4.62/172	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände, Einstellregler für gedruckte Schaltung, Nennlast: 0,05 und 0,1 W, Hauptkennwerte	1. 12. 62
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	12348 Blatt 1	4.62/172	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Sternschauzeichen ohne mechanische Rückstellung, Hauptabmessungen, Technische Daten	1. 12. 62
TGL	12348 Blatt 2	4.62/172	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Sternschauzeichen ohne mechanische Rückstellung, Technische Lieferbedingungen	1. 12. 62
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	2924	4.62/172	323	Kreiselpumpen; Einstufige Kreiselpumpen, radial, horizontal mit Spiralgehäuse, Baugrößen, Leistungen, Hauptabmessungen (Ersatz für TGL 2924-56 Ausg. 1956)	1. 12. 62
TGL	13579	4.62/172	323	Kreiselpumpen; Mehrstufige Kreiselpumpen, gegenläufig, Nennförderstrom von 16 bis 400 m <sup>3</sup> /h, Nennförderhöhe bis 400, Baugrößen, Leistungen, Hauptabmessungen	1. 12. 62
TGL	13650	4.62/172	323	Kreiselpumpen; Mehrstufige Kreiselpumpen, vertikal gegenläufig mit Senkrahmen für Abteufung, Baugrößen, Leistungen, Hauptabmessungen	1. 12. 62
<b>DK 621.861/866:629.12 Rollenzüge und Winden für Schiffbau</b>					
TGL	12222	4.62/172	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Ankerwinden für Handbetrieb, Hauptabmessungen	1. 12. 62

\* Anordnung Nr. 171 (GBL III Nr. 10 S. 115)



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.87 Krane. Verladebrücken</b>					
TGL	13283	4.62/172	323	Hebezeuge; Kabelkrane, Benennungen, Bauarten	1. 1. 63
TGL	13284	4.62/172	323	Hebezeuge; Kabelkrane mit feststehenden Stützen, Bauarten, Kennwerte	1. 1. 63
TGL	13285	4.62/172	323	Hebezeuge; Kabelkrane mit schwenkbaren Stützen, Kennwerte	1. 1. 63
TGL	13286	4.62/172	323	Hebezeuge; Kabelkrane, kreisfahrbar, Bauarten, Kennwerte	1. 1. 63
TGL	13287	4.62/172	323	Hebezeuge; Kabelkrane, parallelfahrbar, Bauarten, Kennwerte	1. 1. 63
TGL	13288	4.62/172	323	Hebezeuge; Portal-Kabelkrane, Kennwerte	1. 1. 63
TGL	13289	4.62/172	323	Hebezeuge; Helling-Kabelkrane, Kennwerte	1. 1. 63
<b>DK 629.113/.118 Kraftfahrzeuge. Fahrräder</b>					
TGL	13687	4.62/172	333	Hydraulische Bremsanlagen, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
<b>DK 631.3 Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte</b>					
TGL	5874	4.62/172	324	Landmaschinen; Fingerplatten (Ersatz für TGL 5874 Ausg. 11.58)	1. 1. 63
TGL	5876	4.62/172	324	Landmaschinen; Finger für Schneidwerke (Ersatz für TGL 5876 Ausg. 11.58)	1. 1. 63
TGL	6005	4.62/172	324	Landmaschinen; Messerklingen für genietete Mähmesser (Ersatz für TGL 6005 Ausg. 11.58)	1. 1. 63
<b>DK 66.06 Bearbeitung und Behandlung von Flüssigkeiten</b>					
TGL	12421	4.62/172	488	Emulgatoren für die Lebensmittelindustrie; Emulgator für die Margarine-Herstellung	1. 12. 62
<b>DK 661.6 Metalloide und ihre Verbindungen</b>					
TGL	12176	4.62/172	488	Elektro- und Silitzerzeugnisse; Graphitpulver, synthetisch, technisch	1. 12. 62
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	12074	4.62/172	417	Grundchemikalien; Natriumhexafluoraluminat; technisch (Kryolith)	1. 12. 62
TGL	13980	4.62/172	416	Metallsalze; Zinkchlorid-Lösung, technisch	1. 12. 62
<b>DK 666.29 Email</b>					
TGL	12616	4.62/172	417	Flußmittel; Natriumtitansilikat	1. 12. 62
<b>DK 667.6 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	13101	4.62/172	675	Lackbindemittel; Lackleinöl, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
<b>DK 669.2/3 Nichteisenmetalle</b>					
TGL	10074	4.62/172	283	Widerstands-Legierungen auf Kupferbasis, Sorten und Technische Lieferbedingungen	1. 12. 62
TGL	12174	4.62/172	283/387	Metallpulver; Aluminium-Nickel-Pulver	1. 12. 62
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	13769	4.62/172	668	Gewirke und Gestricke; Handschuhe, gestrickt, Typen, Technische Forderungen, Numerierung	1. 12. 62
TGL	13770	4.62/172	660/666	Bobineterzeugnisse; Zwirne für Bobineterzeugnisse, Einsatz der Gespinnstgruppen aus SU-Baumwolle	1. 1. 63
TGL	13771	4.62/172	660/666	Spinnereierzeugnisse; Zwirne für Maschinenstickerei, Einsatz der Gespinnstgruppen aus SU-Baumwolle	1. 1. 63
TGL	0-60900	4.62/172	650	Garne und Zwirne, Schreibweise von Nummer und Drehung (Ersatz für DIN 60900 Ausg. 5.46)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 678.5/8 Kunststoffe</b>					
TGL	11063	4.62/172	427	Natürlicher Kautschuk; Chlorkautschuk	1. 12. 62
<b>DK 683.5 Flaschenverschlüsse</b>					
TGL	13979	4.62/172	326	Maschinen und Ausrüstungen für die Getränkeindustrie; Füllorgan für Bier, isobarometrisches Füllprinzip, Handhebel-Steuerung	1. 12. 62
<b>DK 687 Bekleidungsindustrie</b>					
TGL	7034 Blatt 3	4.62/172	687	Gewirke und Gestricke; Herrensocken mit Rand und Herrensockchen mit Gummiband aus PAS-Kräuselfäden oder PAS-Kräuselfäden mit Drei- und Vierzylindergarn oder Kammgarn VIF/Wo kombiniert	1. 12. 62
TGL	11835	4.62/172	645	Leibwäsche aus Geweben; Taghemden, Prüfung	1. 12. 62
TGL	11846 Blatt 4	4.62/172	687	Gewirke und Gestricke; Sockchen aus PAS-Kräuselfäden für Damen und Kinder	1. 12. 62
TGL	12186 Blatt 5	4.62/172	687	Gewirke und Gestricke; Sportstrümpfe aus PAS-Kräuselfäden oder PAS-Kräuselfäden mit Drei- und Vierzylindergarn oder Kammgarn VIF/Wo kombiniert	1. 12. 62
TGL	13143	4.62/172	645	Leibwäsche aus Geweben; Nachtwäsche, Prüfung	1. 12. 62
TGL	14030	4.62/172	326	Konfektionsmaschinen; Stoßmesser für Zuschneidemaschinen. Länge ab 120 mm	1. 12. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards Register-Nummer 93 bis 149

Die in den Schlüsselstellen des Fachbereiches 101 Bd. 1 bis 6 und des Fachbereiches 102 Bd. 1 bis 3 festgelegten Auswahlreihen (Anwendungsklassen 0, 1 und 2 genannt) gelten ab 15. Mai 1962 bis zur Herausgabe von Folgeausgaben der betreffenden Standards als Berichtigung der z. Z. gültigen Ausgaben. – Anwendungsgenehmigungen zu den Anwendungsklassen 0 und 1 sowie Ausnahmegenehmigungen zu diesen Standards erteilt das Institut für Leichtbau und ökonomische Verwendung von Werkstoffen, Dresden. (Erläuterungen siehe STANDARDISIERUNG 1962, Heft 10).

Zu Register-Nummer 148, TGL 10084: In der Schlüsselstelle des Fachbereiches 102 Bd. 2 Seite 32/34 ist TGL 10084 noch unter der Nummer TGL 0-1768 aufgeführt.

Register- Nummer	TGL Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards
93	2783:1	3.55	278	Wälzlagerstähle, Technische Lieferbedingungen
94	3083	5.58	275	Kaltpreßmutterstähle, Warmpreßmutterstähle, Technische Lieferbedingungen
95	4391	5.59	276	Nitrierstähle; gewalzt, geschmiedet
96	4392	4.59	278	Werkzeugstähle, unlegiert, gewalzt, geschmiedet, gezogen
97	4393	4.59	278	Kaltarbeitsstähle, legiert, gewalzt, geschmiedet, gezogen
98	6477	12.58	275	Stähle für den Stahlbetonbau, Spannstahl St 60/90
99	6544	7.59	275	Kettenstähle, warm gewalzt
100	6545	7.59	275	Nietstähle, warm gewalzt
101	6546	7.59	278	Einsatzstähle, gewalzt, geschmiedet
102	6547	7.59	278	Vergütungsstähle, gewalzt, geschmiedet
103	6773	4.60	278	Stähle für Flammen- und Induktionshärtung, gewalzt, geschmiedet
104	6918	9.60	278	Druckwasserstoffbeständige Stähle, gewalzt, geschmiedet
105	7061	10.60	278	Hitze- und zunderbeständige Stähle, gewalzt, geschmiedet, Gütebedingungen
106	7143	9.60	278	Rost- und säurebeständige Stähle, gewalzt, geschmiedet, Gütebedingungen

Register- Nummer	TGL Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards
107	7571	4.60	278	Schnellarbeitsstähle, geschmiedet, warm gewalzt, gezogen
108	7746	10.60	278	Warmarbeitsstähle, legiert, warm gewalzt, geschmiedet
109	7960	9.60	275	Allgemeine Baustähle, Gütebedingungen
110	7961	10.60	278	Warmfeste Stähle für Schrauben und Muttern, Technische Güte- und Lieferbedingungen
111	7970	5.60	275	Rundstahl, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen, Masse
112	7971	5.60	275	Vierkantstahl, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen, Masse
113	7972	5.60	275	Sechskantstahl, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen, Masse
114	7973	5.60	275	Flachstahl, warm gewalzt, für allgemeine Verwendung, Maße, Maßabweichungen, Masse
115	7974	5.60	275	Breitflachstahl, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen, Masse
116	7975	12.60	380	Bandstahl, kalt gewalzt, Maße, Maßabweichungen
117	7976	12.60	380	Bandstahl, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen
118	8445	10.60	275	Stahlblech unter 4 mm (Feinblech), warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen
119	8446	10.60	275	Stahlblech ab 4 mm (Grobblech), warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen
120	8663	11.60	381	Walzdraht aus unlegierten Nichtedelstählen, Güte- und Lieferbedingungen
121	9012	3.61	275	Nahtlose Stahlrohre, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen
122	9013	4.61	275	Nahtlose Stahlrohre, kalt gezogen, kalt gewalzt, Maße, Maßabweichungen
123	9413	3.61	276	Nahtlose Rohre aus unlegierten Stählen, Technische Güte- und Lieferbedingungen
124	9414	4.61	276	Nahtlose Stahlrohre, kalt gezogen, kalt gewalzt, Technische Güte- und Lieferbedingungen
125	9895	3.61	275	Allgemeine Baustähle; Grobbleche, Technische Lieferbedingungen
126	3079-56	1956	283	Nichteisenmetalle; Blei
127	5186	5.60	264	Aluminiumfolie für technische Zwecke
128	5477	7.58	363	Bunddrähte aus Kupfer für Kabel, Leitungen, Wickeldrähte
129	7010	12.58	284	Hüttenkupfer A und C, Technische Lieferbedingungen
130	7806	11.60	284	Kondensatorrohre, Technische Lieferbedingungen
131	8013	11.59	284	Bleifolien aus Hart- und Weichblei bis 0.30 mm
132	8014	11.59	285	Bleidrähte aus Hart- und Weichblei, gepreßt, von 2 mm bis 25 mm Durchmesser
133	8167	7.60	284	Bleirohre aus Hart- und Weichblei, gepreßt
134	8111	6.60	284	Messingrohr, nahtlos gezogen oder gepreßt mit Wanddicken größer als 3 mm
135	9740	3.61	285	Zinnlot-Drähte von 0,75 mm bis 8 mm Durchmesser
136	9741	3.61	283	Zinnlot-Drähte von 0,75 mm bis 8 mm Durchmesser
137	10063	6.61	284	Kupfer und Kupferknetlegierungen; Bleche 0.1 bis 12 mm Dicke, kalt gewalzt, Maße
138	10064	6.61	284	Kupfer und Kupferknetlegierungen; Bänder und Streifen 0.1 bis 6 mm Dicke, kalt gewalzt, Maße
139	10065	6.61	284	Kupfer und Kupferknetlegierungen; Draht, rund für allgemeine Verwendung
140	10068	6.61	284	Aluminium und Aluminiumknetlegierungen; Draht, rund, für allgemeine Verwendung
141	10078	5.61	284	Rundstangen aus Kupfer, gezogen, Abmessungen von 2 mm bis 50 mm Durchmesser
142	10080	5.61	284	Rundstangen aus Kupfer-Knetlegierungen, gezogen, Abmessungen von 1,5 mm bis 55 mm Durchmesser

Register-Nummer	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards
143	10081	5.61	284	Rundstangen aus Kupfer-Knetlegierungen, gepreßt, Abmessungen von 50 mm bis 100 mm Durchmesser
144	10082	5.61	284	Vierkantstangen aus Kupfer und Kupferknetlegierungen, gezogen, mit scharfen Kanten, Abmessungen von 4 mm bis 60 mm Seitenlänge
145	10083	5.61	284	Sechskantstangen aus Kupfer und Kupferknetlegierungen, gezogen, mit scharfen Kanten, Abmessungen von 3 mm bis 60 mm Schlüsselweite
146	10084	5.61	284	Flachstangen aus Kupfer, gezogen, mit scharfen Kanten, Abmessungen von 5 × 2 mm bis 120 × 20 mm
147	10085	5.61	284	Flachstangen aus Kupfer-Knetlegierungen, gezogen, mit scharfen Kanten, Abmessungen von 3 × 2 mm bis 60 × 30 mm
148	10758	6.61	284	Rohre aus Messing, nahtlos gezogen, mit Wanddicken von 0,5 mm bis 3 mm Maße
149	10759	6.61	284	Rohre aus Kupfer, nahtlos gezogen, mit Wanddicken von 0,5 mm bis 3 mm Maße

## Berichtigungen von DDR-Standards

Register-Nr.	TGL Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berichtigung ist aus dem Mitteilungsblatt „Standardisierung“ zu entnehmen
150	3044	8.61	555	Papier für Schreibzwecke; Schreibpapier und Schreibmaschinenpapier	11/62
151	4382	6.61	386	Flaschenkörbe aus Stahl	11/62
152	7067 Blatt 2	12.60	428	Schweißkohleplatten, Abmessungen	11/62
153	8160	6.60	314	Wasserstandanzeiger für Fernanzeige, Nenndruck 160	11/62
154	8468	11.60	427	Silikone; Methylsilikon-Öl-Emulsionen	11/62
155	9438	3.61	423	Grundchemikalien; Chloral	11/62
156	11238 Blatt 1	8.61	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Überflurhydranten, Bau- und Anschlußmaße	11/62
157	12229	10.61	413	Grundchemikalien; Melamin technisch	11/62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621-76 Dichtungen</b>					
TGL	4717	1.58/172	495	Stopfbuchsen-Weichpackungen, Richtlinien für die Verwendung Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 15. 4. 1958 (STANDARDISIERUNG, Heft 6/58) (Ersetzt durch TGL 5868 Bl. 1 Ausg. 10.61)	ist ab 1. 7. 62 nicht mehr anzuwenden
<b>DK 621.315.684/685 Lösbare Verbindungen</b>					
DIN	47671	9.51/172	363	Kabelzubehör; Tatenabzweigklemmen für Rund- oder Sektorleiter aus Kupfer von 35 bis 120 mm <sup>2</sup> Querschnitt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 11733 Ausg. 4.62)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	2924-56	1956/172	323	Pumpen; Einstufige Kreiselpumpen für reine und leicht verschmutzte Flüssigkeiten, Leistungen, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2924 Ausg. 4.62)	1. 12. 62
<b>DK 631.3 Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte</b>					
TGL	5874	11.58/172	328	Landmaschinen; Fingerplatten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 5874 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
TGL	5876	11.58/172	328	Landmaschinen; Finger für Schneidwerke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 5876 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
TGL	6005	11.58/172	328	Landmaschinen; Messerklingen für genietete Mähmesser Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 6005 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
<b>DK 645 Einrichtungsgegenstände</b>					
TGL	6074	12.59/172	543	Möbel aus Holz; Wohnraum- und Küchenmöbel, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 6074 z. Z. noch Entwurf, Die Ausg. 12.59 ist technisch überholt.)	1. 6. 62
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
DIN	60900	5.46X/172	650	Garne und Zwirne, Schreibweise von Nummer und Drehung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-60900 Ausg. 4.62)	1. 12. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses; „Standardi- sierung“, Heft II/61
11302	1. 1. 1963	5876	239. Tagung
11303	1. 1. 1963		
11304	1. 1. 1963		
41705 Bl. 1	1. 12. 1962	12348 Bl. 1	239. Tagung
41705 Bl. 2	1. 12. 1962	12348 Bl. 2	239. Tagung
44149	1. 12. 1962	11886	239. Tagung
44150	1. 12. 1962	11886	239. Tagung
47671	1. 12. 1962	11733	239. Tagung
47672 Bl. 1 und Bl. 2	1. 12. 1962		
55933	1. 1. 1963		
60900	1. 12. 1962	0-60900	239. Tagung

Prof. Dr. Osmar Spitzner · Dr. Wilhelm Panzer

## Zur wirtschaftsleitenden Tätigkeit des Staatlichen Vertragsgerichts

199 Seiten · Broschiert 5,— DM

In anschaulicher Weise haben die bekannten Autoren die Aufgaben des Staatlichen Vertragsgerichts bei der Entwicklung und Durchsetzung des Vertragssystems in der Wirtschaft und Industrie dargestellt. Die Arbeit ist besonders für Betriebsleiter, Vertragsbearbeiter und Justitiare der volkseigenen Betriebe von Bedeutung, weil ihnen an Hand vieler Beispiele gezeigt wird, wie Fehler beim Abschluß und bei der Realisierung der Verträge vermieden werden können.

Das Staatliche Vertragsgericht als Teil des einheitlichen Staatsapparates in der DDR hat deshalb für die Erfüllung des Volkswirtschaftsplanes eine große Bedeutung, so z. B. für die Durchsetzung und Sicherung der sozialistischen Rekonstruktion, des technischen Höchststandes und der Erhöhung der Arbeitsproduktivität.

Besonderen Wert erhält die Arbeit durch eine Zusammenstellung von Schiedssprüchen und einen Anhang wichtiger Mitteilungen und Anweisungen.

Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder  
durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG BERLIN

Herausgeber: Büro des Präsidiums des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47  
— Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47. Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 65 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,00 DM und Teil III 1,00 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 65 21 — Druck: (316) Tribüne Treptow

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 23. Mai 1962	Nr. II
------	--------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
24. 4. 62	Anordnung Nr. 173 über DDR-Standards .....	127
30. 4. 62	Anordnung Nr. 174 über DDR-Standards .....	133
3. 5. 62	Anordnung über die Gründung des „VE Rechenbetriebes Binnenhandel“ .....	137

### Anordnung Nr. 173\* über DDR-Standards.

Vom 24. April 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 24. April 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 173

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards		Verbind- lich ab
<b>DK 621.16/18 Orbsteste Dampfmaschinen. Dampfkessel</b>						
TGL	8158	4.62/173	314	Wasserstandanzeiger mit Glasrohr, Nenndruck 25 (Ersatz für TGL 8158 Ausg. 6.60)		1. 10. 62
<b>DK 621.38 Elektronik. Röntgentechnik</b>						
TGL	14021	4.62/173	366	Elektronenröhren; Reflexklystron 6 BL 6, Hauptkennwerte		1. 1. 63
<b>DK 621.643.413/.414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>						
TGL	13419	4.62/173	314	Tempergußfittings (Ersatz für		1. 1. 63
				DIN 2950 Ausg. 8.32	DIN 2962 Ausg. 8.32	
				DIN 2951 Ausg. 8.32	DIN 2963 Ausg. 8.32	
				DIN 2952 Ausg. 8.32x	DIN 2964 Ausg. 8.32	
				DIN 2953 Ausg. 8.32	DIN 2965 Ausg. 8.32	
				DIN 2954 Ausg. 8.32	DIN 2966 Ausg. 8.32	
				DIN 2955 Ausg. 8.32	DIN 2967 Ausg. 8.32	
				DIN 2956 Ausg. 8.32x	DIN 2968 Ausg. 8.32	
				DIN 2957 Ausg. 8.32	DIN 2969 Ausg. 8.32	
				DIN 2958 Ausg. 8.32	DIN 2970 Ausg. 8.32	
				DIN 2959 Ausg. 8.32	DIN 2971 Ausg. 8.32x	
				DIN 2960 Ausg. 8.32	DIN 2972 Ausg. 8.32x	
				DIN 2961 Ausg. 8.32	DIN 2973 Ausg. 8.32)	

\* Anordnung Nr. 172 (GBl. III Nr. 10 S. 126)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	12696 Blatt 2	4.62/173	314	Armaturen für die chemische Industrie; Keilschieber aus Grauguß mit Innenummerierung (Ersatz für TGL 12696 Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 7. 62
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	13578	4.62/173	323	Kreiselradpumpen; Mehrstufige Unterwassermotor-Kreisel- pumpen	1. 12. 62
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	10439 Blatt 1	4.62/173	290	Gießereiwesen; Kaltwind-Kupolofen, Kennwerte	1. 12. 62
TGL	10439 Blatt 2	4.62/173	290	Gießereiwesen; Kaltwind-Kupolofen, Windführung, Technische Forderungen	1. 12. 62
TGL	10439 Blatt 3	4.62/173	290	Gießereiwesen; Kaltwind-Kupolofen, Venturidüsen	1. 12. 62
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	13745 Blatt 1	4.62/173	323	Stetigförderer; Gliederbandförderer, Benennungen	1. 12. 62
TGL	13745 Blatt 2	4.62/173	323	Stetigförderer; Gliederbandförderer, Technische Lieferbedin- gungen	1. 12. 62
<b>DK 622 Bergbautechnik</b>					
TGL	13304	4.62/173	210	Bergbau; Lagenholzspurlatten	1. 12. 62
TGL	14627	4.62/173	210	Bergbau; Krallenscheiben für Spurlattenbefestigung	1. 12. 62
TGL	14628	4.62/173	210	Bergbau; Spurlattenbohrer	1. 12. 62
<b>DK 624.9 Ingenieurhochbau</b>					
TGL	12371 Blatt 1	4.62/173	311	Lochanordnung für IE- und CE-Profile	1. 1. 63
TGL	12371 Blatt 2	4.62/173	311	Lochanordnung für ungleichschenklige Winkelstähle nach TGL 9554	1. 1. 63
TGL	12371 Blatt 3	4.62/173	311	Lochanordnung für gleichschenklige Winkelstähle nach TGL 9555	1. 1. 63
<b>DK 632 Pflanzenschutz. Schädlingsbekämpfung</b>					
TGL	12172	4.62/173	438	Schädlingsbekämpfungsmittel; Dichlor-diphenyltrichlor- methylnmethan, technisch	1. 12. 62
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	3698	4.62/173	411	Industriesalze; Kaliumsulfat, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 3698 Ausg. 10.57)	1. 12. 62
<b>DK 663.91 Kakao. Schokolade</b>					
TGL	9054	4.62/173	600	Kakaobohnen (Ersatz für TGL 9054 Ausg. 11.61)	1. 10. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	4322	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Silikasteine, Technische Lieferbedin- gungen (Ersatz für TGL 4322 Ausg. 10.58)	1. 1. 63
TGL	9231 Blatt 3	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Dampferzeuger, Schiffshilfskessel, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9232	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Raffineriefen der NE-Industrie, Abmessungen (Ersatz für TGL 9232 Ausg. 7.61)	1. 12. 62
TGL	9236	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Feuerschirmsteine für Dampflokomotiven mit Rostfeuerungen	1. 12. 62



Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 666.3/7 Keramik (Fortsetzung)</b>					
TGL	9338 Blatt 8	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Glasschmelzöfen, Anschlußsteine, Durchlaß-Abdecksteine, Rinnensteine, Reguliersteine, Abmessungen	1. 1. 63
TGL	9338 Blatt 9	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Glasschmelzöfen, Flachglas, Abmessungen	1. 1. 63
TGL	9348 Blatt 6	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für elektrisch beheizte Öfen, Emaillieröfen, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9599	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Stoßöfen, Hubbalkenöfen und Schmiedeöfen, Übersicht	1. 12. 62
TGL	9460	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Schornsteine — säurebeständig, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9402	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Induktionsöfen, Flammenöfen, Schachtöfen für Al-Schmelze der NE-Industrie, Übersicht	1. 12. 62
TGL	9404	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Abhitzeanlagen, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9405	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Kaltwind-Kupolöfen, Zustellungs-vorschrift	1. 12. 62
TGL	9407 Blatt 1	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für elektrisch beheizte Öfen der technischen Keramik, Tunnelöfen TR 24 und TR 40 (Zweikanalöfen), Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9407 Blatt 2	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für elektrisch beheizte Öfen der technischen Keramik, Tunnelöfen TR 40 (Einkanalöfen), Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9407 Blatt 3	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für elektrisch beheizte Öfen der technischen Keramik, Tunnelöfen TR 75; TR 106 und TR 200, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	9410 Blatt 1	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Zellstoffkocher, säurebeständig, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	13652 Blatt 1	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für elektrisch beheizte Durchlauföfen, Schwingretortenöfen, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	13710 Blatt 1	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Wassergasgeneratoren-schächte, Mantelsteine, Abmessungen	1. 12. 62
TGL	13711 Blatt 1	4.62/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Rundöfen der Fein-keramik, Abmessungen	1. 12. 62
<b>DK 667.4/5 Tinten, Druckfarben</b>					
TGL	13366	4.62/173	483	Druckfarben für Flexodruck, auf Aluminiumfolie und Zellglas, pigmentiert, esterhaltig	1. 12. 62
<b>DK 669.13/15 Grauguß, Temperguß</b>					
TGL	8189	4.62/173	290	Gußeisen mit Kugelgraphit	1. 1. 63
<b>DK 674 Holzindustrie</b>					
TGL	11419	4.62/173	151	Holzarten; Nomenklatur	1. 1. 63
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	10607	4.62/173	561	Verpackungen aus Papier, Karton, Pappe; Briefumschläge Für die Neuanfertigung (Ersatz für DIN 678 Ausg. 8.52 DIN 680 Ausg. 8.52)	1. 1. 63
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	12039	4.62/173	651	Viskoseseide, Cord-Typ, Normalausführung	1. 12. 62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>					
TGL	8158	6.60/173	314	Wasserstandanzeiger mit Glasrohr, Nenndruck 25 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 293) (Ersetzt durch TGL 8158 Ausg. 4.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>					
DIN	2950	8.32/173	300	Tempergußfittings, Erläuterungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2951	8.32/173	300	Rohrleitungen; Tempergußfittings, Übersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2952	8.32X/173	291	Tempergußfittings, egal, Winkel A Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2953	8.32/173	291	Tempergußfittings, reduziert 90°, Winkel A 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2954	8.32X/173	291	Tempergußfittings, egal, Tes B, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2955	8.32/173	291	Tempergußfittings, reduziert 90°, Tes B 1, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2956	8.32X/173	291	Tempergußfittings, egal, Kreuze C, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2957	8.32/173	291	Tempergußfittings, reduziert 90°, Kreuze C 1, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2958	8.32/173	291	Tempergußfittings, egal 90°, Bogen D, Bogen-Tes E, Zwei- Bogen-Tes E, Bogen-Kreuze F, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2959	8.32/173	291	Tempergußfittings, egal, Lange Bogen G, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2960	8.32/173	291	Tempergußfittings, egal, Doppelbogen Ka geschlossen, Doppelbogen Kb offen, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2961	8.32/173	291	Tempergußfittings, egal, Elagenwinkel L 1, Überspringbogen L 2, Elagenbogen L 4 und L 3 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2962	8.32/173	291	Tempergußfittings, Muffen M 1, M 2 und M 3 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2963	8.32/173	291	Tempergußfittings, Muffennippel M 4 und M 5 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen (Fortsetzung)</b>					
DIN	2964	8.32/173	291	Tempergussfittings, reduziert, Reduziernippel N 4 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2965	8.32/173	291	Tempergussfittings, exzentrisch reduziert, Reduziernippel N 5, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2966	8.32/173	291	Tempergussfittings, Doppelnippel N 3, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2967	8.32/173	291	Tempergussfittings, Kappen T, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2968	8.32/173	291	Tempergussfittings, Stopfen T Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2969	8.32/173	291	Tempergussfittings, Überwurfmutter P 1 für Rohrverschrau- bungen U, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2970	8.32/173	291	Tempergussfittings, Rohe und halbrohe Rohrmutter P 4, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2971	8.32X/173	291	Tempergussfittings, Rohrverschraubungen U 1 mit Bund- dichtung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2972	8.32X/173	291	Tempergussfittings, Rohrverschraubungen U 11 mit Kegel- dichtung, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	2973	8.32/173	291	Tempergussfittings, egal, Verteiler Za und Zb, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 13419 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	12696 Blatt 2	12.61/173	314	Armaturen für die chemische Industrie; Keilschieber aus Grauguß mit Innengummierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO-Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 12696 Bl. 2 Ausg. 4.62)	1. 7. 62
<b>DK 651/652 Bürowesen, Bürotechnik</b>					
DIN	678	8.52/173	034	Briefhüllen, Formate Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 10607 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	679	4.43/173	570	Postkarte und Kleinbriefblatt A 6, Vordrucke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (ohne Ersatz)	1. 7. 62
DIN	680	8.52/173	034	Fensterbriefhüllen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 10607 Ausg. 4.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	3698	10.57/173	411	Industriesalze; Kaliumsulfat, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 55 vom 5. 11. 1957 (GBl. II S. 296) (Ersetzt durch TGL 3698 Ausg. 4.62)	1. 12. 62
<b>DK 663.91 Kakao. Schokolade</b>					
TGL	9054	11.61/173	680	Kakaobohnen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 153 vom 20. 11. 1961 (GBl. III S. 387) (Ersetzt durch TGL 9054 Ausg. 4.62)	1. 10. 62
<b>DK 666.1 Glas. Glasgegenstände allgemein</b>					
DIN	12211	5.54/173	521	Laboratoriumsgeräte; Biegeröhre und Kapillarrohre für Verbindungssteife, Aufbauteile und Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 48 vom 15. 3. 1957 (GBl. II S. 136) (ohne Ersatz)	1. 7. 62
<b>DK 666.3.7 Keramik</b>					
TGL	4322	10.58/173	510	Feuerfeste Baustoffe; Silikasteine, Technische Lieferbedingungen Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 12. 1. 1959 (STANDARDISIERUNG, Heft 3/59) (Ersetzt durch TGL 4322 Ausg. 4.62)	ab 1. 1. 63 nicht mehr anzu- wenden
TGL	9232	7.61/173	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Raffinieröfen der NE-Industrie, Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 9232 Ausg. 4.62)	1. 12. 62
<b>DK 669.14-41 Bleche. Bänder</b>					
DIN	1016	10.41/173	275	Bandstahl, warm gewalzt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch *TGL 7976 Ausg. 12.60)	1. 7. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 11/62
678	1. 1. 1963	10607	240. Tagung
679	1. 7. 1962	ohne Ersatz	240. Tagung
680	1. 1. 1963	10607	240. Tagung
681	sofort	ohne Ersatz	240. Tagung
1016	1. 7. 1962	*TGL 7976	240. Tagung
1503	sofort	ohne Ersatz	240. Tagung
1512	1. 7. 1962	Entwürfe TGL 7299, 7302, 7303 und 12234	240. Tagung
1513			
1514			
1515			
2950 bis 2973	1. 1. 1963	13419	240. Tagung
4991	sofort	7586	240. Tagung
4095	sofort	ohne Ersatz	240. Tagung
5003	sofort	ohne Ersatz	240. Tagung
Bl. 1 und Bl. 2			
5004			
6920	1. 12. 1962	10439 Bl. 1	240. Tagung
16523	sofort	2967-58	240. Tagung

**Anordnung Nr. 174\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 30. April 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 30. April 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**L. V.: Flügel**  
 Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 174

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 542.3 Messung von Masse und Volumen</b>					
TGL	11990	4.62/174	526	Volumen-Meßgeräte aus Glas; Meßpipetten für teilweisen Ablauf (Ersatz für TGL 11990 Ausg. 11.61)	1. 8.62
<b>DK 621-5 Regelung. Bedienteile</b>					
TGL	14162	4.62/174	333	Hydraulische Bremsen; Zweikreishauptzylinder mit Flansch, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1.63
<b>DK 621.315.687.4/6 Kabelschuhe. Kabelschutzkästen</b>					
TGL	11124 Blatt 1	4.62/174	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Schweißbefestigung an Aluminiumleitern für nichtdruckfesten Abschluß	1. 7.64
TGL	11124 Blatt 2	4.62/174	363	Zubehör für Starkstromkabel und -leitungen; Kabelschuhe für Schweißbefestigung an Aluminiumleitern für druckfesten Abschluß	1. 1.63
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik. Batterien</b>					
TGL	5043	4.62/174	365	Blei-Batterien für Kraftfahrzeuge zum Anlassen, Beleuchten und Zünden, Elektrische Prüfung (Ersatz für TGL 5043 Ausg. 6.57)	1. 8.62
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	13884	4.62/174	323	Verbrennungsmotoren; Abgasturbolader für Dieselmotoren. Technische Lieferbedingungen	1. 1.63
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
TGL	10154	4.62/174	284	Aluminium und Aluminium-Knetlegierungen; Rohre 10 bis 135 mm Außendurchmesser mit Wanddicken 1 bis 16 mm, nahtlos gezogen, Abmessungen (Ersatz für DIN 1794 Ausg. 9.56 DIN 1795 Ausg. 8.53)	1. 1.63

\* Anordnung Nr. 173 (GBl. III Nr. 11 S. 127)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>					
TGL	11928	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Flansche für Vakuum-Leitungen und -Geräte, Anschlußmaße bis Nennweite 500	1. 12. 62
TGL	11929	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Tragringe für Flanschverbindungen	1. 12. 62
TGL	11930	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Flansche, Sonderausführung für Geräte, Anschlußmaße bis Nennweite 400	1. 12. 62
TGL	13886	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Rohrflansche für Vakuum-Leitungen und -Geräte bis Nennweite 250	1. 12. 62
TGL	13887	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Rohrflansche, Sonderausführung für Geräte bis Nennweite 200	1. 12. 62
TGL	13888	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Blindflansche für Vakuum-Leitungen und -Geräte bis Nennweite 500	1. 12. 62
TGL	13889	4.62/174	323	Hochvakuumtechnik; Blindflansche, Sonderausführung für Geräte bis Nennweite 400	1. 12. 62
<b>DK 622.7 Aufbereitung</b>					
TGL	6550 Blatt 4	4.62/174	210	Aufbereitung fester bergbaulicher Rohstoffe und Produkte, Sortierung, Begriffe	1. 1. 63
<b>DK 628.1 Wasserversorgung</b>					
TGL	11078	4.62/174	781	Wasserversorgung, Begriffe (Ersatz für DIN 4046 Ausg. 12.43)	1. 12. 62
<b>DK 628.2 Stadtentwässerung (Kanalisation)</b>					
TGL	10698 Blatt 3	4.62/174	781	Entwässerung von Grundstücken, Projektierung und Bau der Anlagen	1. 12. 62
TGL	10698 Blatt 4	4.62/174	781	Entwässerung von Grundstücken, Berechnung der Rohrleitungen	1. 12. 62
TGL	10698 Blatt 5	4.62/174	781	Entwässerung von Grundstücken, Betrieb der Anlagen	1. 12. 62
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	11922 Blatt 1	4.62/174	675	Milch und Milcherzeugnisse; Mikrobiologische Prüfung, Vorbereitung der Proben und Geräte	1. 12. 62
TGL	11922 Blatt 2	4.62/174	675	Milch und Milcherzeugnisse; Mikrobiologische Prüfung, Bestimmung der Keimzahl auf Chinablauf-Laktose-Fleisch-extraktagar	1. 12. 62
TGL	11922 Blatt 3	4.62/174	675	Milch und Milcherzeugnisse; Mikrobiologische Prüfung, Nachweis anaerober Sporenbildner nach Weinzirl	1. 12. 62
<b>DK 637.2 Butter</b>					
TGL	8676 Blatt 3	4.62/174	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Butter, Prüfung der Wasserlässigkeit	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	6089	4.62/174	258	Feuerfeste Baustoffe; Wannensteine für Glasschmelzöfen (Ersatz für TGL 6089 Ausg. 4.60)	1. 12. 62
TGL	9348 Blatt 5	4.62/174	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für elektrisch beheizte Öfen, Kammeröfen bis 40 kW, Abmessungen	1. 12. 62
<b>DK 666.3/7:620.1 Prüfung von Keramik</b>					
TGL	9358	4.62/174	258	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe, Bestimmung der Wasseraufnahme, Rohdichte, offenen Porosität, Gesamtporosität	1. 12. 62
TGL	9398	4.62/174	258	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe, Magnesit und Dolomit, Chemische Analyse	1. 12. 62
TGL	9408	4.62/174	258	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe, Bestimmung der Druckfestigkeit bei Raumtemperatur	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 667.622 Farbkörper, Pigmente</b>					
TGL	3336 Blatt 1	4.62/174	416	Prüfung anorganischer Pigmente, Probenahme (Ersatz für TGL 3336 Bl. I Ausg. 5.61)	1. 12. 62
TGL	3336 Blatt 2	4.62/174	416	Prüfung anorganischer Pigmente, Bestimmung des Aufhell- vermögens und der Farbstärke, Visuelle Methode	1. 12. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mittei- lungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
158	5500 Blatt 1	5.61	516	Warmwasser- und Niederdruckdampf-Hei- zungsanlagen; Heizkörper aus keramischen Werkstoffen, Zusammenstellung	12/62
159	8684	8.61	521	Glaspackungen für die Pharmazie; Medizin- flaschen für Tropfeinsatz	12/62
160	9435	5.61	526	Laborgeräte aus Glas; Kolben, Technische Lie- ferbedingungen	12/62
161	9951 Blatt 2	4.61	523	Prüfung von Glasfasern und Glasfaser-Erzeug- nissen, Bestimmung des Anteils an organischer Fasersubstanz	12/62
162	9951 Blatt 3	4.61	523	Prüfung von Glasfasern und Glasfaser-Erzeug- nissen, Bestimmung des Anteils an Schmelze	12/62
163	9951 Blatt 5	4.61	523	Prüfung von Glasfasern und Glasfaser-Erzeug- nissen, Bestimmung der Rohdichte	12/62
164	9951 Blatt 6	4.61	523	Prüfung von Glasfasern und Glasfaser-Erzeug- nissen, Dickenmessungen	12/62

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 542.3 Messung von Masse und Volumen</b>					
TGL	11990	11.61/174	526	Volumen-Meßgeräte aus Glas; Meßpipetten für teilweisen Ablauf Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBI. III S. 381) (Ersetzt durch TGL 11990 Ausg. 4.62)	1. 9. 62
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik, Batterien</b>					
TGL	5043	6.57/174	365	Blei-Batterien für Kraftfahrzeuge zum Anlassen, Beleuchten und Zünden, Elektrische Prüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 52 vom 5. 7. 1957 (GBI. II S. 226) (Ersetzt durch TGL 5043 Ausg. 4.62)	1. 8. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
DIN	1794	9.56/174	284	Rohre aus Reinstaluminium und Reinaluminium, nahtlos gezogen. Maße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 10154 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
DIN	1795	8.53/174	284	Rohre aus Aluminium-Knetlegierungen, nahtlos gezogen, Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 32 vom 15. 3. 1955 (GBl. II S. 113) (Ersetzt durch TGL 10154 Ausg. 4.62)	1. 1. 63
<b>DK 628.1 Wasserversorgung</b>					
DIN	4046	12.43/174	700	Wasserversorgungstechnik, Formelzeichen und Begriffsbezeichnungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 11076 Ausg. 4.62)	1. 12. 62
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	6089	4.60/174	258	Feuerfeste Baustoffe; Schamotte-Wannensteine für Glas-schmelzöfen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1930 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6089 Ausg. 4.62)	1. 12. 62
<b>DK 667.622 Farbkörper. Pigmente</b>					
TGL	3336 Blatt 1	5.61/174	416	Prüfung anorganischer Pigmente, Probenahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 130 vom 2. 6. 1961 (GBl. III S. 250) (Ersetzt durch TGL 3336 Bl. 1 Ausg. 4.62)	1. 12. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfung- ausschusses. „Standardisierung“, Heft 12/62
1794 1794 Aus- wahlblatt 1 1795	1. 1. 63	10154	241. Tagung
1986 Bl. 1	1. 12. 63	{ 10698 Bl. 3 10698 Bl. 5	241. Tagung
1986 Bl. 2	1. 12. 62	10698 Bl. 4	241. Tagung
4046	1. 12. 62	11076	241. Tagung
12785 Bl. 4	1. 7. 62	kein Ersatz	241. Tagung
53191	1. 12. 62	3336 Bl. 2	241. Tagung



**Anordnung  
über die Gründung des  
„VE Rechenbetriebes Binnenhandel“.**

Vom 3. Mai 1962

**§ 1**

**Gründung, rechtliche Stellung und Sitz**

(1) Mit Wirkung vom 1. April 1962 wird der VE Rechenbetrieb Binnenhandel, nachstehend Betrieb genannt, gegründet. Er ist ein volkseigener Betrieb im Sinne des § 1 der Verordnung vom 20. März 1952 über Maßnahmen zur Einführung des Prinzips der wirtschaftlichen Rechnungsführung in den Betrieben der volkseigenen Wirtschaft (GBl. S. 225).

(2) Er untersteht unmittelbar dem Ministerium für Handel und Versorgung. Er ist juristische Person.

(3) Der Sitz des Betriebes ist Berlin.

**§ 2**

**Aufgaben**

Der Betrieb hat insbesondere folgende Aufgaben:

- a) maschinelle Durchführung aller auf Grund ihres Volumens und ihrer Gleichartigkeit geeigneten Verwaltungsarbeiten für Betriebe, Institute und staatliche Leitungsorgane des Binnenhandels, insbesondere kurzfristige Abrechnung des gesamten Warenumschlages mit tiefgegliederten Übersichten über die Struktur der Warenbewegung und über die Entwicklung der Bestände im sozialistischen Groß- und Einzelhandel sowie maschinelle Erarbeitung von Übersichten über Vertragsabschlüsse und deren Realisierung unter Einsatz von Lochkartenmaschinen und elektronisch gesteuerter Aggregate mit dem Ziel einer systematischen Verbesserung der Planung, Bilanzierung und Leitung der Handelstätigkeit;
- b) für die sozialistischen Groß- und Einzelhandelsbetriebe maschinelle Durchführung täglicher und periodischer Verwaltungsarbeiten, insbesondere in der Fakturierung, Rechnungsprüfung, Warenstatistik und statistischen Berichterstattung und damit Schaffung von Voraussetzungen für die Einführung neuer rationeller Formen der Verwaltungsorganisation im Binnenhandel für Konsumgüter.

**§ 3**

**Zweigstellen**

(1) Zur Durchführung der im § 2 festgelegten Aufgaben ist der Betrieb zur Einrichtung von Zweigstellen in den Bezirken der Deutschen Demokratischen Republik berechtigt.

(2) Diese Zweigstellen führen die Bezeichnung VE Rechenbetrieb Binnenhandel, Zweigstelle . . . . .

(3) Die Zweigstellen sind keine juristische Person.

**§ 4**

**Arbeitsweise**

(1) Der Betrieb arbeitet nach dem Prinzip der wirtschaftlichen Rechnungsführung im Rahmen eines jährlichen Betriebsplanes, der durch das Ministerium für Handel und Versorgung bestätigt wird.

(2) Der Betrieb schließt mit den sozialistischen Groß- und Einzelhandelsbetrieben zweiseitige Leistungsverträge ab.

**§ 5**

**Struktur und Stellenplan**

Die Struktur und der Stellenplan des Betriebes werden nach den hierfür geltenden gesetzlichen Bestimmungen aufgestellt und durch das Ministerium für Handel und Versorgung bestätigt.

**§ 6**

**Leitung des Betriebes**

(1) Der Betrieb wird durch den Direktor nach dem Prinzip der Einzelleitung und persönlichen Verantwortung geleitet. Der Direktor hat sich bei der Erfüllung seiner Aufgaben auf die kollektive Beratung mit den Mitarbeitern zu stützen und eng mit den gesellschaftlichen Organisationen zusammenzuarbeiten.

(2) Der umfassenden Entscheidungsbefugnis des Direktors entspricht seine Verantwortung für den gesamten Betrieb. Er ist dem Minister für Handel und Versorgung gegenüber rechenschaftspflichtig.

(3) Stellvertreter des Direktors ist der technische Leiter.

**§ 7**

**Vertretung im Rechtsverkehr**

(1) Der Betrieb wird im Rechtsverkehr durch den Direktor vertreten. Er hat das Alleinvertretungsrecht und ist zur Einzelzeichnung befugt.

(2) Im Falle der Verhinderung des Direktors wird der Betrieb durch den Stellvertreter vertreten.

(3) Alle übrigen Mitarbeiter und andere Personen müssen für die Vertretung des Betriebes im Rechtsverkehr vom Direktor schriftlich erteilte Vollmachten besitzen.

(4) Verfügungen über Zahlungsmittel bedürfen nach den hierfür geltenden Bestimmungen der Abzeichnung bzw. Gegenzeichnung durch den Hauptbuchhalter oder dessen Stellvertreter.

**§ 8**

**Arbeitsrechtsverhältnisse**

(1) Der Direktor des Betriebes, der technische Leiter und der Hauptbuchhalter werden vom Minister für Handel und Versorgung berufen und abberufen.

(2) Die Leiter und die Organisationstechnologen der Zweigstellen werden vom Direktor des Betriebes berufen und abberufen.

(3) Alle übrigen Mitarbeiter des Betriebes werden vom Direktor auf der Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen eingestellt und entlassen.

(4) Die Mitarbeiter der Zweigstellen werden vom Zweigstellenleiter auf der Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen eingestellt und entlassen.

**§ 9**

**Regelung des Arbeitsablaufes**

Für den Arbeitsablauf und die Regelung der Stellung und Pflichten der Mitarbeiter ist durch den Direktor

unter Mitwirkung der Werk tätigen eine Arbeitsordnung auszuarbeiten und im Einvernehmen mit der Betriebsgewerkschaftsleitung in Kraft zu setzen.

### § 10

#### Veröffentlichungen und Schweigepflicht

(1) Jede Veröffentlichung von Arbeitsergebnissen und Erfahrungen des Betriebes bedarf der Genehmigung des Direktors und gegebenenfalls der Zustimmung des auftraggebenden Organs, aus dessen Tätigkeitsbereich die der geplanten Veröffentlichung zugrundeliegenden ökonomischen Daten stammen.

(2) Während der Dauer ihrer Beschäftigung haben die Mitarbeiter des Betriebes über vertrauliche Vorgänge Verschwiegenheit zu bewahren, solange diese vom Betrieb als vertraulich angesehen werden. Dies gilt auch nach der Lösung des Arbeitsrechtsverhältnisses.

### § 11

#### Technisch-ökonomischer Rat

(1) Zur Beratung des Direktors wird im Interesse der Erzielung des maximalen Nutzeffektes ein technisch-ökonomischer Rat gebildet.

(2) Der technisch-ökonomische Rat setzt sich aus Vertretern

- des Ministeriums für Handel und Versorgung,
- des Verbandes Deutscher Konsumgenossenschaften,
- des Instituts für Handelstechnik,
- des VEB Bürotechnik,
- der Zentralen Warenkontore,
- der sozialistischen Groß- und Einzelhandelsbetriebe

zusammen.

(3) Der Vorsitzende des technisch-ökonomischen Rates wird vom zuständigen Stellvertreter des Ministers für Handel und Versorgung berufen.

(4) Die Mitglieder des technisch-ökonomischen Rates werden von den betreffenden Institutionen benannt und auf Vorschlag des Direktors durch den zuständigen Stellvertreter des Ministers für Handel und Versorgung bestätigt.

(5) Der technisch-ökonomische Rat übt beratende Funktionen aus und tagt in der Regel einmal im Quartal.

### § 12

#### Technisch-ökonomisches Aktiv

(1) Auf der Ebene der Zweigstelle übernimmt ein technisch-ökonomisches Aktiv die Rolle der Beratung und Unterstützung des Leiters der Zweigstelle.

(2) Das technisch-ökonomische Aktiv setzt sich aus Vertretern

- des Rates des Bezirkes, Abteilung Handel und Versorgung,
  - des Bezirksverbandes der Konsumgenossenschaften,
  - der HO-Bezirksdirektion,
  - der sozialistischen Groß- und Einzelhandelsbetriebe
- zusammen.

(3) Der Vorsitzende des technisch-ökonomischen Aktivs wird vom Leiter der Abteilung Handel und Versorgung des Rates des Bezirkes ernannt.

(4) Die Mitglieder des technisch-ökonomischen Aktivs werden von den betreffenden Institutionen benannt und auf Vorschlag des Leiters der Zweigstelle durch den Leiter der Abteilung Handel und Versorgung des Rates des Bezirkes bestätigt.

(5) Das technisch-ökonomische Aktiv übt beratende Funktionen aus und tagt in der Regel einmal im Quartal.

### § 13

#### Aufgaben und Arbeitsweise des technisch-ökonomischen Rates und der technisch-ökonomischen Aktive

Der Direktor des Betriebes erläßt für die Aufgaben und die Arbeitsweise des technisch-ökonomischen Rates und der technisch-ökonomischen Aktive eine entsprechende Ordnung.

### § 14

#### Inkrafttreten

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 3. Mai 1962

Der Minister für Handel und Versorgung  
Merkel

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 28. Mai 1962	Nr. 12
Tag 7. 5. 62	Inhalt Anordnung Nr. 175 über DDR-Standards .....	Seite 139

### Anordnung Nr. 175\* über DDR-Standards.

Vom 7. Mai 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 7. Mai 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel

Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 175

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 531.71/74 Längenmeßgeräte. Winkelmessung</b>					
TGL	7206	5.62/175	375	Meßaufsätze (Ersatz für TGL 7206 Ausg. 5.60)	1. 1. 63
<b>DK 538.5 Temperaturmessung. Temperaturregelung</b>					
TGL	13951	5.62/175	526	Haushaltthermometer; Einkochthermometer	1. 1. 63
<b>DK 615.47 Medizinische Instrumente</b>					
TGL	12663	5.62/175	521	Urinflaschen	1. 1. 63
<b>DK 621.315.684/685 Lösbare Verbindungen</b>					
TGL	9841	5.62/175	362	Bolzenanschlüsse, stromführend, ohne Gewinde, Anschluß- maße	1. 1. 63
<b>DK 621.316.541 Steckvorrichtungen</b>					
*TGL	12613	5.62/175	364	Strahlungsmeßgeräte; Neunpolige Steckverbindung, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	11734	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Quittierschalter	1. 1. 63
TGL	11735	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Steuerquittierschalter	1. 1. 63
<b>DK 621.316.7 Regler. Anlasser. Steuergeräte</b>					
TGL	11742	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Drehstrom-Läuferanlasser, Flachbahnausführung, ölgekühlt, handbetätigt, Hauptabmes- sungen, Leistungsreihe	1. 1. 63
TGL	11743 Blatt 1	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Drehstrom-Läuferanlasser, Flachbahnausführung, luftgekühlt, handbetätigt, bis 25 kW, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 1. 63
TGL	11744	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Drehstrom-Ständeranlasser, Flachbahnausführung, ölgekühlt, handbetätigt, Hauptabmes- sungen, Leistungsreihe	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 174 (GBl. III Nr. 11 S. 133)

Art	Nummer	Ausgabe/ Änderung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.316.7 Regler, Anlasser, Steuergeräte (Fortsetzung)</b>					
TGL	11745 Blatt 1	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Drehstrom-Ständeranlasser, Flachbahnausführung, luftgekühlt, handbetätigt, bis 12,5 kW, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 1. 63
TGL	11746 Blatt 1	5.62/175	362	Niederspannungsschaltgeräte; Gleichstrom-Anlasser, Flachbahnausführung, handbetätigt, bis 23 kW, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 1. 63
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>					
TGL	12216	5.62/175	364	Festwiderstände; Schichtwiderstände mit homogener Schichtverteilung, Nennlast 0,05 bis 5 Watt, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.317 Elektrische Meßtechnik</b>					
TGL	5541 Blatt 1	5.62/175	364	Elektrische Meßinstrumente; Einphasen-Wechselstromzähler, Eintarif (Ersatz für TGL 5541 Bl. 1 Ausg. 7.58)	1. 1. 65
<b>DK 621.332 Energieverteilung, Fahrleitungen</b>					
TGL	11723	5.62/175	363	Fahrleitungsarmaturen; Spannselhalter für Rohr von Durchmesser 60 mm	1. 1. 63
TGL	11724	5.62/175	363	Fahrleitungsarmaturen; Klemmenhalter mit Drehbolzen	1. 1. 63
TGL	11725	5.62/175	363	Fahrleitungsarmaturen; Tragklemme	1. 1. 63
<b>DK 621.33 Elektronik, Röntgentechnik</b>					
TGL	10466 Blatt 1	5.62/175	366	Elektronenröhren; Röhren mit Sockel 13-17, Außenmaße	1. 1. 63
TGL	10466 Blatt 2	5.62/175	366	Elektronenröhren; Röhren mit Sockel 13-17, Sockelmaße	1. 1. 63
TGL	10466 Blatt 3	5.62/175	366	Elektronenröhren; Röhren mit Sockel 13-17, Lehre	1. 1. 63
TGL	11917	5.62/175	366	Elektronenröhren; Reflexklystron 723 A/B, Hauptkennwerte	1. 1. 63
TGL	11918	5.62/175	366	Elektronenröhren; Reflexklystron 726 B, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>					
TGL	8952 Blatt 2	5.62/175	257	Verschleißschutzteile aus Mansfelder Schachtofenschlacke, Futterrohre und Krümmer	1. 12. 62
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	4470	5.62/175	314	Armaturen; Muffen-Rückschlagventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 4470 Ausg. 12.61)	1. 9. 62
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	4471	5.62/175	314	Armaturen; Muffenschieber aus Grauguß (Ersatz für TGL 4471 Ausg. 10.61)	1. 9. 62
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>					
TGL	13128	5.62/175	327	Handräder für selbsttätiges Auskuppeln	1. 1. 63
<b>DK 621.925 Schleifmaschinen</b>					
TGL	9534	5.62/175	321	Werkzeugmaschinen; Einfache Poliermaschinen mit direktem Antrieb, Baugrößen	1. 1. 63
<b>DK 621.928 Sieb- und Abscheidevorrichtungen</b>					
TGL	7354	5.62/175	366	Siebe; Prüfsiebe, Hauptabmessungen	1. 1. 63
<b>DK 621.95 Bohrer, Bohrmaschinen</b>					
TGL	12182	5.62/175	328	Spiralbohrer mit Morsekegel	1. 1. 63
<b>DK 628.1 Wasserversorgung</b>					
TGL	10697 Blatt 3	5.62/175	781	Wasserversorgung von Grundstücken, Projektierung, Bau und Betrieb der Anlagen	1. 1. 63
<b>DK 628.9 Lichttechnik</b>					
TGL	10245	5.62/175	368	Film- und Bühnenleuchten; Film-Scheinwerfer	1. 1. 63
TGL	10246	5.62/175	368	Film- und Bühnenleuchten; Bühnen-Scheinwerfer	1. 1. 63
TGL	10247	5.62/175	368	Film- und Bühnenleuchten; Spielflächenleuchte	1. 1. 63
TGL	10248	5.62/175	368	Film- und Bühnenleuchten; Oberlicht-Leuchte	1. 1. 63
TGL	10249	5.62/175	368	Film- und Bühnenleuchten; Fußlicht-Leuchten	1. 1. 63
<b>DK 629.11.013 Zug- und Stoßvorrichtungen</b>					
TGL	12416	5.62/175	324	Landmaschinen und Traktoren; Dreipunktanbau, Begriffe	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 631.31 Bodenbearbeitungsgeräte und -maschinen</b>					
TGL	10756	5.62/175	324	Landmaschinen; Gespannpflüge, Benennungen (Ersatz für TGL 10756 Ausg. 11.61)	1. 9. 62
TGL	10757	5.62/175	324	Landmaschinen; Traktorpflüge, Benennungen (Ersatz für TGL 10757 Ausg. 11.61)	1. 9. 62
<b>DK 666.1 Glas. Glasgegenstände allgemein</b>					
TGL	7689	5.62/175	522	Flachglas; Fotoglas (Ersatz für TGL 7689 Ausg. 7.60)	1. 1. 63
<b>DK 666.8 Gips. Künstliche Steine</b>					
TGL	8952 Blatt 1	5.62/175	257	Verschleißschutzteile aus Mansfelder Schachtofenschlacke, Technische Lieferbedingungen	1. 12. 62
<b>DK 666.9 Kalker. Zemente. Mörtel. Beton</b>					
TGL	10810 Blatt 2	5.62/175	252	Zuschlagstoffe für Terrazzo und Betonwerkstein, Prüfung	1. 1. 63
<b>DK 667.6/8 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	4940 Blatt 2	5.62/175	483	Beizen und Färbemittel für Holz, Farbtonkartei	1. 12. 62
<b>DK 669:620.1 Prüfung von metallischen Werkstoffen</b>					
TGL	12781	5.62/175	275	Prüfung von Stahl, Prüfung von unlegierten und niedrig- legierten Stählen auf Anfälligkeit für interkristalline Span- nungsrißkorrosion	1. 1. 63
<b>DK 674.5/8 Holzwaren. Holznebenzeugnisse</b>					
TGL	11404	5.62/175	113	Vorkeimkiste für Kartoffeln	1. 1. 63
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	14357 Blatt 1	5.62/175	650	Effektfäden, Garne, Begriffe, Übersicht	1. 1. 63
TGL	14357 Blatt 2	5.62/175	658	Effektfäden, Zwirne, Begriffe, Übersicht	1. 1. 63
<b>DK 687 Bekleidungsindustrie</b>					
TGL	14355	5.62/175	668	Gewirke und Gestricke; Unter- und Badekleidung für Knaben und Mädchen, Größenbezeichnung, Fertigmaße	1. 1. 64
TGL	14356	5.62/175	647	Hüte und Mützen aus Filz für Herren, Sortiervorschriften	1. 1. 63
TGL	14359	5.62/175	647	Hüte und Mützen aus Filz für Damen, Sortiervorschrift	1. 1. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4—8

### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mittel- lungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
165	*0—555	12.61	392	Sechskantmuttern M 8 bis M 48, Ausführung g	13/62
166	5967	12.59	668	Gewirke und Gestricke; Unter- und Sport- kleidung, Größenbezeichnung und Maße	13/62
167	*7907 Blatt 3	12.61	034/ 300	Metrische ISO-Gewinde, Grobgewinde, Nenn- profile und theoretische Werte	13/62

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 531.71/74 Längenmeßgeräte. Winkelmessung</b>					
TGL	7206	5.60/175	375	Meßaufsätze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 83 vom 20. 6. 1960 (GBl. II S. 229) (Ersetzt durch TGL 7206 Ausg. 5.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.317 Elektrische Meßtechnik</b>					
TGL	5541 Blatt 1	7.56/175	364	Elektrische Meßgeräte; Einphasen-Wechselstromzähler, Eintarif, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 5541 Bl. 1 Ausg. 5.62)	1. 1. 65
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	4470	12.61/175	314	Armaturen; Muffen-Rückschlagventile aus Grauguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 4470 Ausg. 5.62)	1. 9. 62
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	4471	10.61/175	314	Armaturen; Muffenschieber aus Grauguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 149 vom 23. 10. 1961 (GBl. III S. 364) (Ersetzt durch TGL 4471 Ausg. 5.62)	1. 9. 62
<b>DK 631.31 Bodenbearbeitungsgeräte und -maschinen</b>					
TGL	10756	11.61/175	324	Landmaschinen; Gespannpflüge, Benennungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 10756 Ausg. 5.62)	1. 9. 62
TGL	10757	11.61/175	324	Landmaschinen; Traktorpflüge, Benennungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 10757 Ausg. 5.62)	1. 9. 62
<b>DK 666.1 Glas, Glasgegenstände allgemein</b>					
TGL	7689	7.60/175	522	Tafelglas; Photoglas, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 87 vom 3. 8. 1960 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 7689 Ausg. 5.62)	1. 1. 63

#### DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“ Heft 13/62
345	1. 1. 1963	12182	242. Tagung
13591	1. 1. 1963	12663	242. Tagung
43155	1. 1. 1963	11723	
		11724	242. Tagung
		11725	
46202	1. 1. 1963	.9841	242. Tagung
61527	1. 1. 1964	14355	242. Tagung

#### Fehlerberichtigungen in Anordnungen

In der Anordnung Nr. 147 vom 9. Oktober 1961 (GBl. III Nr. 29 S. 356) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 2690 ersetzt durch TGL 5262  
ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:  
DIN 2690 ersetzt durch TGL 0-2690  
(z. Z. Entwurf)

In der Anordnung Nr. 149 vom 23. Oktober 1961 (GBl. III Nr. 30 S. 364) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 625 Bl. 1 ersetzt durch TGL 2982-56  
DIN 625 Bl. 2 ersetzt durch TGL 2981-56  
DIN 630 Bl. 2 ersetzt durch TGL 2983-56  
DIN 5412 Bl. 3 ersetzt durch TGL 2990-56

ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 625 Bl. 1 ersetzt durch TGL 2981-56  
DIN 625 Bl. 2 ersetzt durch TGL 2982-56  
DIN 630 Bl. 2 ersetzt durch TGL 2984-56  
DIN 5412 Bl. 4 ersetzt durch TGL 2990-56

Außerdem ist der Hinweis

DIN 6337 ersetzt durch TGL 2950

zu streichen.

In der Anordnung Nr. 135 vom 6. Juli 1961 (GBl. III Nr. 23 S. 289) ist unter der Rubrik „nicht mehr anzuwendende DIN-Normen“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 69120 ersetzt durch TGL 8472 Bl. 2

ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 69120 ersetzt durch TGL 8479 Bl. 2

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

Teil III

1962	Berlin, den 13. Juni 1962	Nr. 13
Tag	Inhalt	Seite
30. 4. 62	Anordnung über die Auflösung des Methodischen Kabinetts für Klubarbeit.....	143
15. 5. 62	Anordnung über die zeitweilige Aufhebung gesetzlicher Bestimmungen für die sozialistischen Großhandelsgesellschaften .....	143
11. 5. 62	Anordnung Nr. 2 über das Statut des Staatlichen Versorgungskontors für Pharmazie und Medizintechnik .....	143
15. 5. 62	Anordnung Nr. 176 über DDR-Standards .....	144

## Anordnung über die Auflösung des Methodischen Kabinetts für Klubarbeit.

Vom 30. April 1962

### § 1

Das Methodische Kabinett für Klubarbeit wird aufgelöst.

### § 2

(1) Diese Anordnung tritt am 1. Mai 1962 in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Anordnung vom 6. Juni 1956 über die Errichtung des Methodischen Kabinetts für Klubarbeit (GBl. II S. 228) — in der Fassung der Anordnung Nr. 1 vom 29. Juni 1961 über die Aufhebung gesetzlicher Bestimmungen auf dem Gebiet der Kultur (GBl. III S. 235) — außer Kraft.

Berlin, den 30. April 1962

Der Minister für Kultur  
Bentzien

## Anordnung über die zeitweilige Aufhebung gesetzlicher Bestimmungen für die sozialistischen Großhandelsgesellschaften.

Vom 15. Mai 1962

### § 1

Diese Anordnung gilt für die sozialistischen Großhandelsgesellschaften.

### § 2

Für die im § 1 genannten Betriebe sind im Jahre 1962 nicht anzuwenden:

- die Anordnung Nr. 5 vom 19. Mai 1961 über die Planung und Finanzierung der Umlaufmittel in der volkseigenen Wirtschaft (GBl. III S. 193),
- die Bestimmungen des § 21 der Anordnung vom 31. März 1958 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft (GBl. II S. 45).

### § 3

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft. Sie tritt am 31. Dezember 1962 außer Kraft.

Berlin, den 15. Mai 1962

Der Minister der Finanzen  
Rumpf

## Anordnung Nr. 2\* über das Statut des Staatlichen Versorgungskontors für Pharmazie und Medizintechnik.

Vom 11. Mai 1962

### § 1

Der § 9 der Anordnung vom 1. Juli 1960 über das Statut des Staatlichen Versorgungskontors für Pharmazie und Medizintechnik (GBl. II S. 257) erhält folgende Fassung:

#### „Versorgungsausschüsse

(1) Bei jedem Versorgungsdepot ist in Zusammenarbeit mit den Räten der Bezirke, Abteilung Gesundheits- und Sozialwesen, je ein Versorgungsausschuß für den Versorgungsbereich Pharmazie und den Versorgungsbereich Medizintechnik zu bilden. Die Versorgungsausschüsse beraten die Depots bei der Durchführung ihrer Aufgaben.

(2) Beim Staatlichen Versorgungskontor ist für jeden Versorgungsbereich je ein zentraler Versorgungsausschuß zu bilden. Die zentralen Versorgungsausschüsse haben die Aufgabe, den Hauptdirektor in grundsätzlichen Fragen der Tätigkeit des Staatlichen Versorgungskontors zu beraten.

(3) Die Mitglieder der Versorgungsausschüsse bei den Versorgungsdepots werden vom Leiter der Abteilung Gesundheits- und Sozialwesen des Rates des Bezirkes benannt. Die Mitglieder der zentralen Versorgungsausschüsse benennt auf Vorschlag des Hauptdirektors des Staatlichen Versorgungskontors der Minister für Gesundheitswesen.

(4) Bei dem Versorgungsdepot für Augenoptik in Rathenow ist ein Versorgungsausschuß für Augenoptik zu bilden. Der Versorgungsausschuß berät das Depot bei der Durchführung seiner Aufgaben im gesamten Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik.

\* Anordnung (Nr. 1) (GBl. II 1960 Nr. 23 S. 257)

(5) Die Mitglieder des Versorgungsausschusses für Augenoptik werden durch den Hauptdirektor des Staatlichen Versorgungskontors für Pharmazie und Medizintechnik benannt.

(6) Der Minister für Gesundheitswesen legt Einzelheiten über die Bildung und Tätigkeit der Versorgungsausschüsse in Richtlinien fest.“

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 11. Mai 1962

Der Minister für Gesundheitswesen

Seifrin

Stellvertreter des Vorsitzenden des Ministerrates

**Anordnung Nr. 176\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 15. Mai 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 15. Mai 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel

Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 176

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 542.23 Laboratoriumsgeräte. Trichter. Röhren. Rührer</b>					
TGL	11562	5.62/176	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Kochbecher	1. 1. 63
TGL	11563	5.62/176	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Trichter nach Hirsch	1. 1. 63
TGL	11566	5.62/176	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Röhrentiegel nach Tamman bis 40 mm Außendurchmesser	1. 1. 63
<b>DK 542.24 Stative. Dreiecke. Zangen. Halter</b>					
TGL	13827	5.62/176	376	Laborgeräte, Universalstativ	1. 1. 63
<b>DK 621—5 Regelung. Bedienteile</b>					
TGL	10812	5.62/176	583	Bedienteile; Scheibenhandräder aus Formstoff Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 63 1. 1. 63
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	12946	5.62/176	361	Elektrische Maschinen; Rotierende Umformer für Galvano- technik, Spannung/Strom	1. 1. 63
TGL	12947	5.62/176	361	Galvanotechnik; Selen-Gleichrichtergeräte, Spannung/Strom	1. 1. 63
<b>DK 621.315.2 Kabel</b>					
TGL	11206	5.62/176	363	Fernmeldekabel; Fernsprechan-schlußkabel, symmetrische Bau- art, papierisoliert, Aufbau, Eigenschaften	1. 1. 63
<b>DK 621.315.3 Isolierte Leitungen außer Kabeln</b>					
TGL	11208	5.62/176	363	Fernmeldekabel; Trägerfrequenzschaltleitung, Wellenwider- stand 150 Ohm, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 1. 63
<b>DK 621.316.7 Regler. Anlasser. Steuergeräte</b>					
TGL	0-72483	5.62/176	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung, Zahnkranz für Anlasser (Ersatz für DIN 72483 Ausg. 12.51)	1. 1. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
*TGL	11654	5.62/176	364	Festkondensatoren; Papier-Kondensatoren C, freitragend ge- schützt, Hauptkennwerte (Ersatz für DIN 41161 Ausg. 1.52)	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 175 (GBl. III Nr. 12 S. 130)



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.35 Elektrochemische Technik, Batterien</b>					
TGL	10260	5.62/176	284	Galvanotechnik; Kadmianoden für galvanische Elektrolyte	1. 1. 63
TGL	10261	5.62/176	284	Galvanotechnik; Zinnanoden für galvanische Elektrolyte	1. 1. 63
TGL	10262	5.62/176	284	Galvanotechnik; Zinnlegierungs-Anoden für galvanische Elektrolyte	1. 1. 63
TGL	10263	5.62/176	284	Galvanotechnik; Hartbleianoden für galvanische Elektrolyte auf Schwefelsäurebasis	1. 1. 63
TGL	10264	5.62/176	284	Galvanotechnik; Aluminiumkatoden für galvanische Elektrolyte	1. 1. 63
TGL	10265	5.62/176	284	Galvanotechnik; Stahlelektroden für galvanische Elektrolyte	1. 1. 63
TGL	12948	5.62/176	316	Galvanotechnik; Behälter für galvanische Apparate, Abmessungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 1. 63
<b>DK 621.38 Elektronik, Röntgentechnik</b>					
TGL	11055	5.62/176	364	Halbleiter; Germanium-Diodenquartett für Ringmodulatoren	1. 1. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	11982	5.62/176	323	Stetigförderer; Trogkettenförderer, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel, Ladevorrichtungen, Stapelplatten</b>					
TGL	13136	5.62/176	332	Flurförderzeuge, Gabelstapler-Anbaugeräte; Gabeln, Tragkräfte, Hauptabmessungen	1. 1. 63
<b>DK 622 Bergbautechnik</b>					
TGL	12734 Blatt 1	5.62/176	210	Bergbau; Wettertür, einflügelig, Hauptabmessungen	1. 1. 63
TGL	12734 Blatt 2	5.62/176	210	Bergbau; Wettertür, zweiflügelig, Hauptabmessungen	1. 1. 63
TGL	12734 Blatt 3	5.62/176	210	Bergbau; Wettertür, Pendel, Hauptabmessungen	1. 1. 63
TGL	12734 Blatt 4	5.62/176	210	Bergbau; Wettertür für Wetterdamm, Hauptabmessungen	1. 1. 63
<b>DK 622.67 Schachtförderung</b>					
TGL	13692	5.62/176	311	Fördergerüste, einrümig, Hauptabmessungen, Anschlußmaße	1. 1. 63
TGL	13693	5.62/176	311	Fördergerüste, zweitrümig, Hauptabmessungen, Anschlußmaße	1. 1. 63
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	10343 Blatt 1	5.62/176	675	Milch und Milcherzeugnisse; Probenahme, Übersichtsblatt	1. 1. 63
TGL	10343 Blatt 6	5.62/176	675	Milch und Milcherzeugnisse; Probenahme, Milcherzeugnisse in Pulverform	1. 1. 63
<b>DK 637.3 Käse</b>					
TGL	8995 Blatt 3	5.62/176	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Käse, Bestimmung der Soxhlet-Henkel-Zahl (SH)	1. 1. 63
<b>DK 637.5 Fleisch, Fett</b>					
TGL	11652	5.62/176	110	Tierische Erzeugnisse; Schlachtvieh, Schafe und Ziegen, lebend	1. 1. 63
<b>DK 645.48 Bettwäsche, Tischbelag, Badewäsche, Küchenwäsche</b>					
TGL	14352	5.62/176	646	Stepp-Erzeugnisse, Federbetten, Federkissen	1. 1. 63
<b>DK 66.02 Verfahren und Vorrichtungen</b>					
TGL	12504	5.62/176	316	Kolonnen aus keramischen Werkstoffen; Flansche zum Aufkitten	1. 1. 63
<b>DK 686.3/7 Keramik</b>					
TGL	13719	5.62/176	258	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe, Bestimmung der Druckfeuerbeständigkeit	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 676.4 Papier für verschiedene gewerbliche Zwecke</b>					
TGL	9935	5.62/176	535	Papier für Sonderzwecke; Filterpapier für quantitative Zwecke	1. 1. 63
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	12674	5.62/176	326	Kettvorbereitungsmaschinen; Seitenbezeichnung (links oder rechts)	1. 1. 63
TGL	12971	5.62/176	326	Spulmaschinen; Seitenbezeichnung (links oder rechts)	1. 1. 63
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
TGL	0-53802	5.62/176	650/600	Prüfung von Textilien; Angleichen der Proben an das Normal- klima (Ersatz für DIN 53802 Ausg. 8.54)	1. 1. 63
<b>DK 69.0257.026 Fußböden, Decken, Treppen</b>					
TGL	12680	5.62/176	493	Fußbodenbelag aus Gummi, Bahnen und Platten, Abmessungen	1. 1. 63
<b>DK 693 Maurerhandwerk, Lehm- bau</b>					
TGL	9720	5.62/176	326	Außenvibratoren, elektromotorisch, Hauptkennwerte	1. 1. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.316.7 Regler, Anlasser, Steuergeräte</b>					
DIN	72463	12.51/176	333/361	Zahnkranz für Anlasser, Kraftfahrzeugbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-72463 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik, Kondensatoren</b>					
DIN	41161	1.52/176	364	Festkondensatoren; Papier-Kondensatoren 125 V- bis 1 kV- Zylindrisches Isolierrohr, Klasse 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch * TGL 11654 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
DIN	53802	8.54/176	650/600	Prüfung von Textilien; Angleichen der Proben an das Norm- klima Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-53802 Ausg. 5.62)	1. 1. 63

#### DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“ Heft 13/62
956	1. 1. 1963	10812	243. Tagung
41161	1. 1. 1963	*11654	243. Tagung
53802	1. 1. 1963	0-53802	243. Tagung
72463	1. 1. 1963	0-72463	243. Tagung

#### VDE, die nicht mehr anzuwenden sind:

VDE	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“ Heft 13/62
0816 B/1.47	1. 1. 1963	11206	243. Tagung

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 - Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 - Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen - AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 - Erscheint nach Bedarf - Fortlaufender Bezug nur durch die Post - Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,30 DM - Einzeltabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr - Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 - Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 19. Juni 1962	Nr. 14
------	---------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
21. 5. 62	Anordnung Nr. 177 über DDR-Standards.....	147
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	153

### Anordnung Nr. 177\* über DDR-Standards.

Vom 21. Mai 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 21. Mai 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

L. V. Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 177

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 543/545 Analytische Chemie</b>					
TGL	13853	5.62/177	313	Stationäre Dampferzeuger; Kesselspeisewasser, Kesselwasser, Dampfreinheit, Grenzwerte	1. 1. 63
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	13005	5.62/177	414	Labor- und Feinchemikalien; Phosphorsäure	1. 1. 63
<b>DK 615.47 Medizinische Instrumente</b>					
TGL	13747	5.62/177	373	Tracheal-Kanülen nach Luer	1. 1. 63
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
*TGL	12340 Blatt 2	5.62/177	362	Quecksilberdampf-Stromrichter, sechsanodig mit Stahlgefäß, MLS 1000/2,5, Hauptabmessungen, Leistungsangaben	1. 1. 63
*TGL	12340 Blatt 3	5.62/177	362	Quecksilberdampf-Stromrichter, sechsanodig mit Stahlgefäß, MLS 1500/2,5, Hauptabmessungen, Leistungsangaben	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 176 (GBl. III Nr. 13 S. 144)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.315.3 Isolierte Leitungen außer Kabeln</b>					
TGL	8997 Blatt 1	5.62/177	363	Fernmeldeleitungen; Fernmelde-Schlauchleitungen mit Draht- litzenleitern, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 1. 63
TGL	11204	5.62/177	363	Starkstromleitungen; Leitungstrossen, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 1. 63
TGL	11402	5.62/177	363	Starkstromleitungen; Starke Gummischlauchleitungen NSH. Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 1. 63
<b>DK 621.315.6*4.685 Lösbare Verbindungen</b>					
TGL	12456	5.62/177	362	Niederspannungsschaltgeräte; Flachklemmen, einpolig, isoliert, 25 bis 1000 A, Hauptabmessungen	1. 9. 63
<b>DK 621.316 Verteilung und Regelung</b>					
TGL	10225 Blatt 2	5.62/177	362	Gußgekapselte Niederspannungsverteilungsanlagen: Flansch- verschlüsse mit Einführungsöffnungen	1. 1. 63
TGL	12343	5.62/177	362	Gußgekapselte Niederspannungsverteilungsanlagen: Gerätekästen	1. 1. 63
TGL	12344	5.62/177	362	Gußgekapselte Niederspannungsverteilungsanlagen: Sicherungskästen bis 630 A	1. 1. 63
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>					
TGL	12345	5.62/177	362	Niederspannungsschaltgeräte; Ölschützen-Sterndreieck- steuerungen bis 63 A 500 V~	1. 1. 64
TGL	12361	5.62/177	362	Niederspannungsschaltgeräte; Luftschütz 250 A für schwere elektrische und mechanische Betriebsbedingungen, Schutzart P 00, Hauptabmessungen, Leistungsangaben	1. 9. 63
<b>DK 621.316.541 Steckvorrichtungen</b>					
TGL	4175	5.62/177	362	Niederspannungsschaltgeräte; Kragensteckdosen über 16 bis 100 A bis 380 V, dreipolig mit Schutzkontakt	1. 1. 64
TGL	4176	5.62/177	362	Niederspannungsschaltgeräte; Kragenstecker über 16 bis 100 A bis 500 V, dreipolig mit Schutzkontakt	1. 1. 63
TGL	10266	5.62/177	368	Elektro-Installationsmaterial; Zweipolige Gerätesteckdose 250 V, Schutzart P 20, Anschlußmaße	1. 1. 63
TGL	10267	5.62/177	368	Elektro-Installationsmaterial; Zweipoliger Gerätestecker 250 V, Schutzart P 20, Anschlußmaße	1. 1. 63
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	0-44927	5.62/177	368	Elektrische Hausgeräte; Schalter für Herdkochplatten, Kenn- zeichnung der Schaltstellung, Richtlinien für die Ausführung der Schaltknebel	1. 1. 63
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	9563 Blatt 1	5.62/177	366	Elektrische Lampen; Quecksilber-Hochdrucklampen, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
TGL	9563 Blatt 2	5.62/177	366	Elektrische Lampen; Quecksilber-Hochdrucklampen, mit und ohne Leuchtstoff, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.38 Elektronik, Röntgentechnik</b>					
TGL	9833	5.62/177	368	Infrarot-Technik; Größen und Formelzeichen	1. 1. 63
TGL	11054	5.62/177	364	Halbleiter; Germanium-pnp-Niederfrequenztransistoren, Verlustleistung 120 mW, Hauptkennwerte	1. 1. 63
TGL	11811	5.62/177	364	Halbleiter; Transistoren, Runde Bauform	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.32 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	9867 Blatt 1	5.62/177	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Drehnummernschalter, Hauptabmessungen, Technische Daten	1. 1. 63
TGL	9867 Blatt 2	5.62/177	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Drehnummernschalter, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
<b>DK 621.791 Löten, Schweißen</b>					
TGL	2847 Blatt 13	5.62/177	300	Schweißerprüfungen, Eignungsprüfung von Handschweißern für das Schweißen von Ketten	1. 1. 63
TGL	2847 Blatt 14	5.62/177	300	Schweißerprüfungen, Eignungsprüfungen für das Unterwasser-schneiden und -schweißen	1. 1. 63
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>					
TGL	10060	5.62/177	327	Wellenkupplungen; Zahnkupplungen mit Spritzschmierung (Ersatz für TGL 10060 Ausg. 4.61)	1. 1. 63
<b>DK 621.86/87 Fördermittel</b>					
TGL	13972 Blatt 1	5.62/177	323	Grabgreifer für Universalbagger; Zweiseil-Stangengreifer, Benennung der Hauptteile	1. 1. 63
TGL	13972 Blatt 2	5.62/177	323	Grabgreifer für Universalbagger; Zweiseil-Stangengreifer, Hauptkennwerte	1. 1. 63
<b>DK 621.861/866 Rollenzüge, Winden</b>					
TGL	12606	5.62/177	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Hangerwinden mit elektrischem Antrieb, Haltekraft 3 bis 10 Mp, Haupt- und Anschlußmaße	1. 1. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	14003	5.62/177	327	Metallurgische Walzwerke; Rollgänge für kontinuierliche Draht-, Fein- und Mittelstraßen, Rollenabstände	1. 1. 63
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungseinrichtungen</b>					
TGL	13970	5.62/177	325	Zerkleinerungsmaschinen; Trommelmühlen, satzweise arbeitend, Mahltrommel mit Stahlmantel, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 63 1. 1. 63
<b>DK 621.951.7 Reibahlen</b>					
TGL	0-204	5.62/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Kegelseibahlen mit Zylinderschaft für Morsekegel (Ersatz für DIN 204 Ausg. 6.47)	1. 1. 63
TGL	0-205	5.62/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Kegelseibahlen mit Zylinderschaft für Metrische Kegel (Ersatz für DIN 205 Ausg. 7.22)	1. 1. 63
TGL	0-311	5.62/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Nietlochreibahlen für Morsekegel (Ersatz für DIN 311 Ausg. 10.54)	1. 1. 63
TGL	0-1895	5.62/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Kegelseibahlen mit Morsekegelschaft für Morsekegel (Ersatz für DIN 1895 Ausg. 11.44)	1. 1. 63
TGL	0-1896	5.62/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Kegelseibahlen mit Morsekegelschaft für Metrische Kegel (Ersatz für DIN 1896 Ausg. 9.47)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.96 Stanzen, Scheren, Lochwerkzeuge</b>					
TGL	13151	5.62/177	321	Werkzeugmaschinen; Kurbel-Tafelscheren mit obenliegendem Antrieb, Baugrößen	1. 1. 63
TGL	14823	5.62/177	321	Werkzeugmaschinen; Kurbel-Tafelscheren mit untenliegendem Antrieb, Baugrößen	1. 1. 63
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	12665 Blatt 1	5.62/177	491	Vollgummireifen für Flurförderzeuge, Abmessungen und Hauptkennwerte	1. 1. 63
TGL	13826	5.62/177	491	Luftschläuche für Reifen für Personenkraftwagen, Zuordnung	1. 1. 63
<b>DK 629.111 Einfache Transportmittel</b>					
TGL	13981	5.62/177	326	Transportmittel für die Grobkeramik; Karussellwagen, Hauptkennwerte (Ersatz für TGL 3163–56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
<b>DK 634.1/7 Obstbau</b>					
TGL	11495	5.62/177	116	Obst; Lagerung von Frischobst, Kennwerte	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 635 Gartenbau</b>					
TGL	11403	5.62/177	113/115	Anbausysteme; Reihenabstände für Gemüse, Arznei-, Gewürz- und Zierpflanzen	1. 1. 63
TGL	11406	5.62/177	113	Gemüse; Lagerung von Frischgemüse, Kennwerte	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 637.2 Butter</b>					
TGL	10343 Blatt 4	5.62/177	675	Milch und Milcherzeugnisse; Probenahme, Butter	1. 1. 63
<b>DK 637.3 Käse</b>					
TGL	10343 Blatt 5	5.62/177	675	Milch und Milcherzeugnisse; Probenahme, Käse, Sauermilchquark, Rohkasein	1. 1. 63
<b>DK 642 Tischgeschirr</b>					
TGL	9739 Blatt 1	5.62/177	511	Hotelporzellan, Sortiment (Ersatz für TGL 9739 Bl. 1 Ausg. 6.61)	1. 2. 63
<b>DK 66 Chemische Technik</b>					
TGL	12414	5.62/177	314	Armaturen aus keramischen Werkstoffen, Klotzhähne, ohne Kükenlüftung	1. 1. 63
<b>DK 663.1 Mikrobiologische Industrien</b>					
TGL	2963	5.62/177	585	Bäckhefe (Ersatz für TGL 2963–56 Ausg. 1956)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 667.6 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	9298	5.62/177	410	Grundchemikalien; Titan (IV)-oxyd, technisch	1.1.63
<b>DK 668.7 Teerverarbeitung</b>					
TGL	14066	5.62/177	421	Organische Zwischenprodukte; $\beta$ -Naphthol, technisch	1.1.63
<b>DK 669.2/3-4 Halbzeug</b>					
TGL	12175	5.62/177	383	Chemimetalle; Nickelpulver	1.1.63
TGL	12614	5.62/177	383	Chemimetalle; Magnesiumpulver, rein	1.1.63
TGL	12737	5.62/177	268	Kontaktbimetal, Streifen und Bänder, einseitig plattiert, Technische Lieferbedingungen	1.1.63
<b>DK 672.8 Kleinartikel aus Metall</b>					
TGL	12078	5.62/177	381	Beschläge für Gurte und Riemen; Rollschnallen-Drahtschlaufen (Ersatz für DIN 6406 Ausg. 7.47)	1.1.63
<b>DK 674.5/8 Holzwaren. Holznebenenerzeugnisse</b>					
TGL	11370	5.62/177	535	Prüfung von Spanplatten; Bestimmung der Dickenquellung	1.10.62
<b>DK 675 Lederindustrie</b>					
TGL	12579 Blatt 1	5.62/177	544	Lederindustrie; Haspeln, Einfachhaspeln	1.1.63
TGL	12579 Blatt 2	5.62/177	544	Lederindustrie; Haspeln, Doppelhaspeln	1.1.63
TGL	12579 Blatt 3	5.62/177	544	Lederindustrie; Haspeln, Kipphaspeln	1.1.63
TGL	12580 Blatt 1	5.62/177	544	Lederindustrie; Fässer, Fässer ohne Käfig	1.1.63
TGL	12580 Blatt 2	5.62/177	544	Lederindustrie; Fässer, Fässer mit Käfig	1.1.63
<b>DK 676.3 Schreib-, Druck- und Zeichenpapier</b>					
TGL	12906	5.62/177	555	Papier für Druckzwecke; Dünndruckpapier	1.1.63
<b>DK 681.84 Schallaufnahme- und -wiedergabegeräte, Sprechmaschinen, Diktiermaschinen</b>					
TGL	13438	5.62/177	372	Film 35 mm, Magnetton-Abtastgeräte, Technische Forderungen	1.1.63
<b>DK 69 Bauindustrie</b>					
TGL	13967	5.62/177	325	Baumaschinen; Innenvibratoren, Hauptkennwerte	1.1.63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>					
TGL	10060	4.61/177	327	Wellenkupplungen; Zahnkupplungen mit Spritzschmierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBl. III S. 202) (Ersetzt durch TGL 10060 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.951.7 Reibahlen</b>					
DIN	204	6.47/177	328	Kegelreibahlen mit Zylinderschaft für Morsekegel, Werkzeuge Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-204 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
DIN	205	7.22/177	328	Kegelreibahlen für Metrische Kegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-205 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
DIN	311	10.54/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Nietlochreibahlen mit Morse- kegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-311 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
DIN	1895	11.44/177	328	Kegelreibahlen mit Morsekegelschaft für Morsekegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-1895 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
DIN	1896	9.47/177	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Kegelreibahlen mit Morse- kegelschaft für Metrische Kegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-1896 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel: Ladevorrichtungen, Stapelplatten</b>					
TGL	3163-56	1956/177	332	Transportgeräte für die Ziegelindustrie; Karussellwagen, schienengebunden, Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 13981 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 642 Tischgeschirr</b>					
TGL	9739 Blatt 1	6.61/177	511	Hotelporzellan, Sortiment Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 134 vom 29. 6. 1961 (GBl. III S. 283) (Ersetzt durch TGL 9739 Bl. 1 Ausg. 5.62)	1. 2. 63
<b>DK 663.1 Mikrobiologische Industrien</b>					
TGL	2963-56	1956/177	685	Bäckhefe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 40 vom 11. 5. 1956 (GBl. II S. 196) (Ersetzt durch TGL 2963 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 675 Lederindustrie</b>					
DIN	6406	7.47/177	623	Schlaufen für Gurte oder Riemen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12078 Ausg. 5.62)	1. 1. 63



**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“ Heft 13/62
204	1. 1. 1963	0– 204	244. Tagung
205	1. 1. 1963	0– 205	244. Tagung
311	1. 1. 1963	0– 311	244. Tagung
1895	1. 1. 1963	0–1895	244. Tagung
1896	1. 1. 1963	0–1896	244. Tagung
6406	1. 1. 1963	12078	244. Tagung
7845	1. 1. 1963	12665 Bl. 1	244. Tagung
44927	1. 1. 1963	0–44927	244. Tagung

**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 2056**

Preisordnung Nr. 1923/1 vom 12. Oktober 1961 — Lager aus Sintereisen und Sinterbronze — (Warennummern 32 72 20 00, 32 72 48 00)

**Sonderdruck Nr. P 2079**

Preisordnung Nr. 1397/1 vom 2. März 1962 — Flachdichtungen, Zwischenlagen, Flachdichtringe und Scheiben aus Papier, Karton, Pappe, Preßspan und Restibol — (Warennummer 56 37 10 00)

**Sonderdruck Nr. P 2080**

Preisordnung Nr. 1494/3 vom 8. Dezember 1961 — Sonstige gefaßte Optik und optisches Zubehör für Aufnahme und Wiedergabe — (Warennummern 37 12 90 00, 37 12 18 00)

**Sonderdruck Nr. P 2082**

Preisordnung Nr. 1121/4 vom 15. Dezember 1961 — Stahlhoch- und Brückenbau — (Warennummern 31 11 00 00, 31 12 00 00, 31 13 21 00, 31 13 22 00, 31 13 23 00, 31 13 70 00, 31 13 90 00, 31 14 00 00, 31 15 00 00, 31 16 00 00, 31 17 50 00, 31 17 60 00, 31 17 70 00, 31 18 80 00, 31 19 00 00 und aus 31 35 11 00)

**Sonderdruck Nr. P 2085**

Preisordnung Nr. 1674/2 vom 31. Januar 1962 — Hohlglas für Laboratorien und Krankenpflege (chemisch-technisches Hohlglas) — (Warennummer 52 15 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2088**

Preisordnung Nr. 1645/1 vom 6. Dezember 1961 — Telegrafie-Einrichtungen — (Warennummern 36 41 50 00, aus 36 49 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2094**

Preisordnung Nr. 592/2 vom 6. April 1962 — Polyacrylnitril-Fasern — (Warennummer 65 18 20 00)

*Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon 54 51, sowie Barkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

*Bezugshinweise für Verkündungsblätter:*

Nur der

## **Zentral-Versand Erfurt**

**ERFURT, Anger 37/38, Telefon 5451**

**liefert Einzelausgaben auf Grund schriftlicher Bestellungen aus:**

Gesetzblatt, Teil I, Teil II, Teil III  
 Gesetzblatt - Sonderdruck  
 Gesetzblatt - Preissonderdruck  
 Zentralblatt  
 Ministerialblatt  
 Zentralverordnungsblatt Teil I, Teil II (Preisverordnungsblatt)  
 Kalkulationsrichtwerte für die volkseigene Bauindustrie  
 Arbeitsschutzanordnungen, Brandschutzanordnungen  
 Bildanhang zum Katalog für Arbeitsschutzkleidung und -mittel (Ausgabe 1962)  
 Allgemeines Warenverzeichnis, 4. Auflage  
 Ergänzungen und Berichtigungen Nr. 1 bis 4 zum Allgemeinen Warenverzeichnis<sup>®</sup>  
 Alphabetisches Warenverzeichnis zur 4. Auflage  
 Nummernschlüssel 1963  
 Schlüsseliste für 1962 und 1963  
 Verfügungen und Mitteilungen:  
     Bauwesen,  
     Handel und Versorgung,  
     Volksebildung,  
     Volkswirtschaftsrat  
 Verzeichnis der Arbeitsschutzanordnungen  
 Verzeichnis der Bauleistungen

**Ferner besteht die Möglichkeit des Bezuges von Einzelausgaben der Verkündungsblätter sowie des Verordnungsblattes für Groß-Berlin Teil I und Teil II gegen Barkauf und Selbstabholung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6.**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,30 DM — Einzelausgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962

Berlin, den 3. Juli 1962

Nr. 15

Tag	Inhalt	Seite
14. 6. 62	Anordnung Nr. 2 über die Allgemeinen Bedingungen für die Übernahme und Durchführung von Bauproduktion durch die sozialistische Bauwirtschaft (ABB) .....	155
28. 5. 62	Anordnung Nr. 178 über DDR-Standards .....	157
4. 6. 62	Anordnung Nr. 179 über DDR-Standards .....	162
Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck und Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....		189

#### Anordnung Nr. 2\*

über die Allgemeinen Bedingungen für die Übernahme und Durchführung von Bauproduktion durch die sozialistische Bauwirtschaft (ABB).

Vom 14. Juni 1962

Zur Änderung der Anordnung vom 3. Dezember 1960 über die Allgemeinen Bedingungen für die Übernahme und Durchführung von Bauproduktion durch die sozialistische Bauwirtschaft (ABB) (GBL III S. 87) wird im Einvernehmen mit den Leitern der zuständigen Organe des zentralen Staatsapparates folgendes angeordnet:

#### § 1

Der § 2 der ABB erhält folgende Fassung:

#### „Auftragserteilung

(1) Der Auftraggeber hat die Durchführung der Bauproduktion eines Investitionsvorhabens jeweils nur einem Baubetrieb (Hauptauftragnehmer) als Auftragnehmer zu übertragen. Hauptauftragnehmer ist derjenige Baubetrieb, der am längsten am Investitionsvorhaben tätig ist. Sind mehrere Baubetriebe über den gleichen Zeitraum eingesetzt, so hat der Baubetrieb mit dem größten Bauanteil die Hauptauftragnehmerschaft zu übernehmen.

(2) Volkseigene Spezialbaubetriebe (z. B. Betriebe für Industrieschornsteinbau, Brunnenbau, Säurebau, Montagebau) und volkseigene Erdbaubetriebe haben nur dann die Hauptauftragnehmerschaft zu übernehmen, wenn das Investitionsvorhaben ein Spezialbauvorhaben bzw. ein Erdbauvorhaben ist.

(3) Die zuständigen örtlichen Organe des Bauwesens sind berechtigt, Produktionsgenossenschaften des Bauhandwerks mit der Durchführung der Hauptauftragnehmerschaft im Einvernehmen mit diesen Betrieben zu beauftragen.

\* Anordnung (Nr. 1) (GBL III 1960 Nr. 10 S. 97)

(4) Die staatlichen Organe legen bei der Objektlenkung bzw. -beauftragung den Hauptauftragnehmer und die Nachauftragnehmer fest. Sie können dabei in begründeten Ausnahmefällen von den Bestimmungen der Absätze 1 und 2 abweichen, insbesondere bei Reparatur- und Umbauarbeiten.

(5) Für die Beauftragung der Baubetriebe als Hauptauftragnehmer ist Voraussetzung, daß die bestätigte Liefergraphik sowie der bautechnische Teil des bestätigten Grundprojektes bzw. der Vorplanung gemäß § 4 der Verordnung vom 29. Oktober 1959 zur Verbesserung der Planung im Bauwesen — Einführung der Wert-, Mengen-, Zeitplanung (Kontinuitätsplanung) — (GBL I S. 899) bis zum 30. Juni des dem Planjahr vorhergehenden Jahres dem Baubetrieb vorliegt.

(6) Der Auftragnehmer ist berechtigt, Teile der Bauproduktion an Nachauftragnehmer zur Ausführung zu übertragen. Erfolgt eine Übertragung an Nachauftragnehmer, so bleibt der Auftragnehmer dem Auftraggeber gegenüber für die Ausführung der vertraglich vereinbarten Bauproduktion verantwortlich. Werden vom Hauptauftragnehmer Objekte an Nachauftragnehmer übertragen, so ist auch dieser Nachauftragnehmer berechtigt, Teile der Bauproduktion an Nachauftragnehmer zu übertragen. Eine nochmalige Übertragung ist nicht zulässig."

#### § 2

Der § 3 der ABB erhält folgende Fassung:

#### „Auftragsübernahme

(1) Der Auftragnehmer ist verpflichtet, die Durchführung der Bauproduktion entsprechend den planmethodischen Grundsätzen für die Planung der Volkswirtschaft zu übernehmen, sofern diese in seiner Objektbeauftragung enthalten ist oder, falls eine solche nicht vorgesehen ist, z. B. beim Baunebengewerbe, seiner staatlichen Aufgabe entspricht. Ist die Bauproduktion in der Objektlenkung oder Objektbeauftragung des Baubetriebes nicht enthalten, oder entspricht sie nicht seiner staatlichen Aufgabe, so darf der Auftrag nicht übernommen werden.

(2) Der Hauptauftragnehmer ist bei Investitionsvorhaben des Industriebaues nicht verpflichtet,

1. Baumaßnahmen als Folgeinvestitionen,
2. Grundwasserabsenkungen, soweit sie nicht objektgebunden sind,

zu übernehmen.

(3) Bei Wohnungsbauvorhaben hat der Hauptauftragnehmer grundsätzlich

1. auch die nicht zu den Leistungen der Bauwirtschaft zählenden objektgebundenen Leistungen und Ausrüstungen, z. B. Blitzschutz, Elektroinstallation, Aufzüge, Einbauküchen, für Einzelvorhaben,
2. Baukomplexe mit den dazugehörigen Folgeinvestitionen, wie Erschließungsmaßnahmen und Versorgungseinrichtungen, einschließlich der unter Ziff. 1 genannten Leistungen und Ausrüstungen, jedoch ohne technologischen Teil der Ausrüstungen für die Folgeinvestitionen

zu übernehmen.

(4) Bei komplexen Instandsetzungsmaßnahmen hat der Hauptauftragnehmer alle Leistungen und Ausrüstungen gemäß Abs. 1 für die Instandzusetzenden Wohnbauten zu übernehmen, auch wenn die Finanzierung teilweise aus Krediten erfolgt.

(5) Der Hauptauftragnehmer hat bei Produktionsbauten der Landwirtschaft zusätzlich alle objektgebundenen Leistungen, die zur vollen Funktionsfähigkeit der landwirtschaftlichen Produktionsbauten gehören, z. B. Elektroinstallationen, Blitzschutz, Melkhausausrüstungen, Wasserversorgung usw., zu übernehmen.“

#### § 3

Der § 5 Abs. 2 Ziff. 3 der ABB erhält folgende Fassung:

„die Termine für die Übergabe der bautechnischen Ausführungsunterlagen für die einzelnen Objekte, sofern ein Grundprojekt vorliegt, oder die Termine für die Übergabe des bautechnischen Teiles des Grundprojektes für das Vorhaben bzw. bestätigte Teilvorhaben und der Ausführungsunterlagen für die einzelnen Objekte, sofern nur eine Vorplanung vorliegt.

Es gelten folgende Mindestfristen:

- a) für die Übergabe der Ausführungsunterlagen für das jeweilige Objekt 12 Wochen vor Beginn der Bauarbeiten, sofern für bestimmte darin vorgesehene Erzeugnisse in der geltenden Verteiler- und Lieferanordnung nicht frühere Bestelltermine festgelegt sind. Als Mindestfrist für die Übergabe der dafür erforderlichen Ausführungsunterlagen, z. B. Materialauszüge, zur Bestellung von Erzeugnissen, für die in den Verteiler- und Lieferanordnungen frühere Bestelltermine festgelegt sind, gelten 4 Wochen vor diesen Bestellterminen;
- b) für die Übergabe des bautechnischen Teiles des Grundprojektes bei Vorhaben des Industriebaues 12 Wochen vor Beginn des Quartals, in dem die Bauarbeiten begonnen werden.“

#### § 4

Der § 6 Abs. 2 der ABB erhält folgende Fassung:

„Das Vertragsangebot ist vom Auftragnehmer innerhalb von 6 Wochen nach Erhalt der im Abs. 1 genannten Unterlagen dem Auftraggeber zu unterbrei-

ten. Sofern die Ausführungsunterlagen früher als 12 Wochen vor Beginn der Bauarbeiten dem Auftragnehmer übergeben werden, ist das Vertragsangebot von diesem spätestens 6 Wochen vor Baubeginn dem Auftraggeber zu unterbreiten. Für Nachauftragnehmerleistungen hat der Hauptauftragnehmer dem Nachauftragnehmer den Bauvertrag anzubieten.“

#### § 5

Die ABB wird durch folgenden § 6 a ergänzt:

#### „§ 6 a

Der Hauptauftragnehmer hat folgende Aufgaben:

1. Überprüfung des bautechnischen Teiles des Investitionsprojektes in bautechnischer und preisrechtlicher Hinsicht für den Teil seiner Eigenleistungen. Der Nachauftragnehmer ist für die Überprüfung des von ihm auszuführenden Teiles des Investitionsprojektes verantwortlich;
2. Abschluß der Bauverträge und der Bauverträge mit dem Investitionsträger;
3. Übergabe der Ausführungsunterlagen an die Nachauftragnehmer. Als Frist für die Übergabe der Ausführungsunterlagen für das jeweilige Objekt an die Nachauftragnehmer gelten mindestens 10 Wochen vor Beginn der Bauarbeiten des Nachauftragnehmers, sofern für bestimmte Erzeugnisse in den geltenden Verteiler- und Lieferanordnungen nicht frühere Bestelltermine festgelegt sind. Als Frist für die Übergabe der Ausführungsunterlagen zur Bestellung von Erzeugnissen, für die in den Verteiler- und Lieferanordnungen frühere Bestelltermine festgelegt sind, gelten 3 Wochen vor diesem Bestelltermin;
4. Abschluß der Bauverträge mit den Nachauftragnehmern. Der Abschluß der Bauverträge hat innerhalb von 6 Wochen nach Übergabe der in Ziff. 3 genannten Unterlagen zu erfolgen. Für die Prüfung des Kostenplanes und die Abrechnung seiner Leistungen entsprechend den preisrechtlichen Bestimmungen ist der Nachauftragnehmer verantwortlich. Der Hauptauftragnehmer hat die Einsprüche der Nachauftragnehmer gegen den Kostenplan an den Auftraggeber weiterzuleiten;
5. Organisierung des Bauablaufes;
6. Koordinierung, Kontrolle, Abnahme, Abrechnung und Finanzierung der Nachauftragnehmerleistungen;
7. Bewachung der gesamten Baustelle, sofern gemäß § 11 Abs. 2 der ABB mit den Investitionsträgern keine anderen Vereinbarungen getroffen wurden;
8. Errichtung und Betrieb zentraler Baustelleneinrichtungen, die vom Hauptauftragnehmer und seinen Nachauftragnehmern gemeinsam genutzt werden, z. B. zentrale Biegeplätze, Mischanlagen, Umschlagseinrichtungen für Baumaterial.“

#### § 6

Der § 8 Abs. 3 der ABB erhält folgende Fassung:

„Der Auftragnehmer soll den Auftraggeber bautechnisch beraten und ihm entsprechende Verbesserungsvorschläge unterbreiten. Der Auftraggeber hat hierzu unverzüglich eine schriftliche Entscheidung zu treffen.“

## § 7

Der § 8 Abs. 4 der ABB wird durch folgenden Satz ergänzt:

„Der Auftraggeber hat dem Auftragnehmer die schriftliche Zustimmung unverzüglich zu übermitteln.“

## § 8

Der § 8 Abs. 5 der ABB wird gestrichen.

## § 9

Der § 19 der ABB wird gestrichen.

## § 10

Der § 20 Abs. 3 der ABB wird durch folgende Ziff. 5 ergänzt:

„5. wenn er den Termin für die Übergabe der Liefergraphik nicht einhält, 50 DM pro Tag für jede angefangenen 100 TDM der Kostenplan-summe der Bauproduktion.“

## § 11

(1) Diese Anordnung tritt am 1. Juli 1962 in Kraft.

(2) Die Bestimmungen dieser Anordnung über die Übernahme der Hauptauftragnehmerschaft gelten nicht für die Investitionsvorhaben, die bis zum 30. Juni 1963 zu beenden sind.

Berlin, den 14. Juni 1962

Der Minister für Bauwesen  
Scholz

### Anordnung Nr. 178\* über DDR-Standards.

Vom 28. Mai 1962

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 28. Mai 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
Meister

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 178

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 536.5 Temperaturmessung. Temperaturregelung</b>					
TGL	13952	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 200, gerade, Haupt- und Anschlußmaße	1.1.64
TGL	13953	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 200, winklig, Haupt- und Anschlußmaße	1.1.64
TGL	13954 Blatt 1	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 200, Glaseinsätze gerade	1.1.64
TGL	13954 Blatt 2	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 200, Glaseinsätze winklig	1.1.64
TGL	13955	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 110, gerade, Haupt- und Anschlußmaße	1.1.64
TGL	13956	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 110, winklig, Haupt- und Anschlußmaße	1.1.64
TGL	13957 Blatt 1	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 110, Glaseinsätze gerade	1.1.64
TGL	13957 Blatt 2	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Nenngröße 110, Glaseinsätze winklig	1.1.64

\* Anordnung Nr. 177 (GBl. III Nr. 14 S. 147)

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 536.5 Temperaturmessung, Temperaturregelung (Fortsetzung)</b>					
TGL	13958	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Einzelteile	1. 1. 64
TGL	13959	5.62/178	526	Flüssigkeits-Glasthermometer; Maschinenthermometer, Ober- teil V-förmig, Übersicht	1. 1. 64
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
TGL	8394	5.62/178	361	Elektrische Maschinen: Asynchrone Drehstrom-Getriebe- motoren, Kennwerte, Anbaumaße	1. 1. 63
<b>DK 621.315.2 Kabel</b>					
TGL	11031	5.62/178	333	Starkstromkabel; Steuerkabel für 1 kV, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 1. 63
<b>DK 621.316.7 Regler, Anlasser, Steuergeräte</b>					
TGL	12347	5.62/178	362	Magnetische Spannungsgleichhalter für Hör- und Fernschrund- funkgeräte, Hauptkennwerte, Prüfverfahren	1. 1. 63
<b>DK 621.5 Erzeugung und Nutzbarmachung pneumatischer Energie, Kältetechnik</b>					
TGL	13695	5.62/178	316	Kältemittelverdichter, Vergleichsbedingungen	1. 1. 63
<b>DK 621.643.2 Röhre</b>					
TGL	11513	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffenrohre und Formstücke, dünnwandig, Übersicht	1. 3. 63
TGL	11515	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffenrohre und halbierte Muffenrohre, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11522	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Reinigungsrohre für Muffenrohre, dünnwandig	1. 3. 63
<b>DK 621.643.4 Formstücke, Rohr- und Schlauchverbindungen</b>					
TGL	11514	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen für dünnwandige Röhre und Formstücke	1. 3. 63
TGL	11516	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffenbogen und halbierte Muffenbogen, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11517	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen-Abzweige 90°, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11518	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen-Abzweige 70°, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11519	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen-Abzweige 45°, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11520	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; S-Stücke, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11521	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen-Übergangsstücke, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	11574	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Geruchverschlüsse, dünnwandig mit senkrechtem Einlauf	1. 3. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Regler</b>					
TGL	12014	5.62/178	314	Armaturen aus keramischen Werkstoffen; Sicherheitsventile mit Massebelastung	1. 1. 63
TGL	12928	5.62/178	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Schwimmerventile mit Hohlschwimmer, Durchgangsform, Nenndruck 16, Nennweite 25 bis 80	1. 1. 63
TGL	12929	5.62/178	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Schwimmerventile mit Hohlschwimmer, Eckform, Nenndruck 16, Nennweite 25 bis 150	1. 1. 63
TGL	12930	5.62/178	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Schwimmerventile mit Hohlschwimmer, Durchgangsform, Nenndruck 10 und 16, Nennweite 100 bis 300	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.646.2/4:620.12 Ventile für Schiffbau</b>					
TGL	12257	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Absperrventile aus Stahlblech und Stahlguß	1. 1. 63
TGL	12268	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Außenbordarmaturen; Absperrventile aus Stahlguß	1. 1. 63
TGL	12269	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Absperrventile für Rohrverschraubung aus Schmiedestahl	1. 1. 63
TGL	12270	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Rückschlagventile aus Stahlblech und Stahlguß	1. 1. 63
TGL	12271	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Rückschlagventile für Rohrverschraubung aus Schmiedestahl	1. 1. 63
TGL	12272	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Rückschlagventile, absperrbar, aus Stahlblech und Stahlguß	1. 1. 63
TGL	12273	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Rückschlagventile, absperrbar, für Rohrverschraubung, aus Schmiedestahl	1. 1. 63
TGL	12274	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Absperrventile für Feuerlöscheinrichtungen	1. 1. 63
TGL	12275	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Selbstschlußventile	1. 1. 63
TGL	12276	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Schnellschlußventile	1. 1. 63
TGL	12277	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Außenbordarmaturen, Ausgußventile	1. 1. 63
TGL	12280	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Saugventilkästen mit 2 und 3 Einsätzen aus Grauguß	1. 1. 63
TGL	12281	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Saugventilkästen mit 2, 3, 4 und 5 Einsätzen aus Stahlblech	1. 1. 63
TGL	12282	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Wechselventilkästen mit 4, 6, 8 und 10 Absperrventileinsätzen	1. 1. 63
TGL	12283	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Fußventile	1. 1. 63
TGL	12284	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Absperrventile für Rohrverschraubung	1. 1. 63
TGL	12285	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Absperrventile, Eintritt mit Einschraubzapfen, Austritt für Rohrverschraubung	1. 1. 63
TGL	12286	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Absperrventile, Eintritt für Rohrverschraubung, Austritt mit Einschraubzapfen	1. 1. 63
TGL	12287	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Rückschlagventile, absperrbar, für Rohrverschraubung	1. 1. 63
TGL	12288	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Rückschlagventile, absperrbar, Eintritt mit Einschraubzapfen, Austritt für Rohrverschraubung	1. 1. 63
TGL	12289	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Rückschlagventile, absperrbar, Eintritt für Rohrverschraubung, Austritt mit Einschraubzapfen	1. 1. 63
TGL	12290	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Kopfstück-Rückschlagventile für Rohrverschraubung	1. 1. 63
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	12278	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Keilschieber	1. 1. 63
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	7840	5.62/178	314	Armaturen; Packhähne aus Grauguß, Durchgangsform (Ersatz für TGL 7840 Ausg. 12.59)	1. 1. 63
TGL	7841	5.62/178	314	Armaturen; Packhähne aus Grauguß, Dreiwegeform (Ersatz für TGL 7841 Ausg. 12.59)	1. 1. 63
TGL	12291	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Ablasshähne	1. 1. 63
TGL	12292	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Stopfbuchshähne, Durchgangsform für Rohrverschraubung	1. 1. 63
TGL	12293	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Stopfbuchshähne, Dreiwegform für Rohrverschraubung	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.646.6 Hähne (Fortsetzung)</b>					
TGL	12294	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Peilhähne	1. 1. 63
TGL	12295	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Unterlauf-Packhähne	1. 1. 63
TGL	12296	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Unterlauf-Stopfbuchshähne	1. 1. 63
<b>DK 621.646.8/9 Sicherheitsabsperrorgane. Zubehör für Armaturen und Leitungen</b>					
TGL	11523	5.62/178	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Verschlußdeckel für Muffenrohre und Formstücke, dünnwandig	1. 3. 63
TGL	12279	5.62/178	314	Armaturen für den Schiffbau; Durchflußanzeiger	1. 1. 63
<b>DK 621.93 Sägen</b>					
TGL	5510	5.62/178	321	Werkzeugmaschinen; Kreissägemaschinen, Kreissägeautomaten, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 6. 63
<b>DK 633.1 Getreide. Körnerfrüchte</b>					
TGL	14034	5.62/178	111	Prüfung von Getreide; Bestimmung des Gehaltes an aschefreier Rohfaser	1. 1. 63
<b>DK 635.6 Eßbare Samen und Früchte</b>					
TGL	12713	5.62/178	671	Erbsenmehl, naturell	1. 1. 63
TGL	12714	5.62/178	671	Erbsenmehl, präpariert	1. 1. 63
<b>DK 636 Tierzucht. Futtermittel</b>					
TGL	12148 Blatt 1	5.62/178	119	Künstliche Besamung; Bullensperma, frisch, Gütevorschriften	1. 10. 62
TGL	12148 Blatt 2	5.62/178	119	Künstliche Besamung; Bullensperma, normalkonserviert, Gütevorschriften	1. 10. 62
TGL	12148 Blatt 3	5.62/178	119	Künstliche Besamung; Bullensperma, tiefkühlkonserviert, Gütevorschriften	1. 10. 62
<b>DK 645 Einrichtungsgegenstände</b>					
TGL	9178	5.62/178	543	Möbel aus Holz; Tischgehäuse für Hör-Rundfunkgeräte, Hauptabmessungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 63
<b>DK 661.7 Organische Stoffe</b>					
TGL	12177	5.62/178	421	Organische Zwischenprodukte; Pentachlorphenol, technisch	1. 1. 63
TGL	13949	5.62/178	423	Grundchemikalien; Chlormethan, rein	1. 1. 63
TGL	13950	5.62/178	423	Grundchemikalien; Chloräthan	1. 1. 63
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze, Mineralfarben</b>					
TGL	2789	5.62/178	416	Grundchemikalien; Calciumcarbonat, gefällt (Ersatz für TGL 2789-56 Ausg. 1956 und TGL 2790-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	6790 Blatt 1	5.62/178	256	Dachziegel; Plattenziegel (Biberschwanz), Normalziegel (Ersatz für TGL 6790 Ausg. 7.59)	1. 1. 63
TGL	6790 Blatt 2	5.62/178	256	Dachziegel; Plattenziegel (Biberschwanz), Lüftungsziegel (Ersatz für TGL 6790 Ausg. 7.59)	1. 1. 63
TGL	7754 Blatt 2	5.62/178	513	Ofenkacheln, Formstücke	1. 7. 63
<b>DK 668.7 Teerverarbeitung</b>					
TGL	14065	5.62/178	421	Organische Zwischenprodukte; Chicagosäure SS	1. 1. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 678.5/8 Kunststoffe</b>					
TGL	8973 Blatt 1	5.62/178	426	Plaste; Polyvinylchlorid (PVC), Pulver aus Emulsions- Polyvinylchlorid (E-PVC)	1. 1. 63
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	10598	5.62/178	546	Zahnbürsten	1. 7. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4–6

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	2789–56	1956/178	416	Calcium carbonicum praecipitatum. Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 2789 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	7840	12.59/178	314	Packhähne, Durchgangsform, Nenndruck 10, Nennweite 15 bis 100 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7840 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
TGL	7841	12.59/178	314	Packhähne, Dreiwegform, Nenndruck 10, Nennweite 15 bis 65 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7841 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 666.3/7 Keramik</b>					
TGL	6790	7.59/178	356	Dachziegel; Plattenziegel (Biberschwanz) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6790 Bl. 1 und TGL 6790 Bl. 2 Ausg. 5.62)	1. 1. 63
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
TGL	2790–56	1956/178	253/416	Kreide und Calcium carbonicum praecipitatum, Prüfvorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 2789 Ausg. 5.62)	1. 1. 63

#### DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 14/62
7006	1. 3. 1963	11515	245. Tagung
7007	1. 3. 1963	11516	245. Tagung
7008	1. 3. 1963	11517	245. Tagung
		11518	245. Tagung
		11519	245. Tagung
86511 Bl. 1 und Bl. 2	1. 1. 1963	12267	245. Tagung
86512 Bl. 1 und Bl. 2	1. 1. 1963	12273	245. Tagung
86513 Bl. 1 und Bl. 2			
87003 Bl. 1 bis Bl. 4			
87020 Bl. 1 und Bl. 2	1. 1. 1963	12296	245. Tagung

**Anordnung Nr. 179\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 4. Juni 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 4. Juni 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
Meister

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 179

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	10318	6.62/179	362	Halbleiter; Selengleichrichtersäulen für Rundfunk und Fernsehen, Hauptkennwerte (Ersatz für TGL 10318 Ausg. 6.61)	1. 2. 63
TGL	11052	6.62/179	364	Halbleiter; Germanium-Kristallflächengleichrichter mit Nenngleichströmen über 1 bis 10 A	1. 2. 63
TGL	11053	6.62/179	341	Halbleiter; Kristallflächengleichrichter, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	11773	6.62/179	362	Halbleiter; Selen-Flachgleichrichter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>					
TGL	11601	6.62/179	364	Festwiderstände; Bohrkohle — Schichtwiderstände für gedruckte Schaltungen, Nennlast 3 Watt, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11887	6.62/179	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände mit Einstellknopf, Nennlast: 0,1 bis 0,8 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11889	6.62/179	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände, Knopfgregler, Nennlast: 0,05 und 0,1 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11891	6.62/179	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände, Knopfgregler mit Drehschalter, Nennlast: 0,05 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11892	6.62/179	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände, Knopfgregler mit Drehschalter für gedruckte Schaltung, Nennlast: 0,05 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11897	6.62/179	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände mit Drehschalter, Nennlast: 0,1 bis 0,4 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11899	6.62/179	364	Drehwiderstände; Einfach-Schichtdrehwiderstände mit Schiebeschalter, Nennlast: 0,2 und 0,4 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11901	6.62/179	364	Drehwiderstände; Doppel-Schichtdrehwiderstände mit Drehschalter, Nennlast: 0,1 bis 0,4 W, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 621.37 Elektrische Schwingungstechnik</b>					
TGL	11759	6.62/179	364	Schwingquarze, Übersicht, Bezeichnung	1. 2. 63
TGL	11760	6.62/179	364	Schwingquarze, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	11763	6.62/179	364	Schwingquarze; Längsschwinger 30 bis 150 kHz in Oktalhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11764	6.62/179	364	Schwingquarze; Längsschwinger 55 bis 150 kHz in Miniaturröhrenhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11765	6.62/179	364	Schwingquarze; Längsschwinger 85 bis 150 kHz in Metallhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63

\* Anordnung Nr. 178 (GBl. III Nr. 15 S. 157)

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.37 Elektrische Schwingungstechnik (Fortsetzung)</b>					
TGL	11766	6.62/179	364	Schwingquarze; Flächenschwinger 150 bis 400 kHz in Oktalhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11787	6.62/179	364	Schwingquarze; Flächenschwinger 200 bis 400 kHz in Metallhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11768	6.62/179	364	Schwingquarze; Dickenschwinger 350 bis 3000 kHz in Oktalhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11769	6.62/179	364	Schwingquarze; Dickenschwinger 1000 bis 3000 kHz in Metallhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11770	6.62/179	364	Schwingquarze; Dickenschwinger 800 bis 20 000 kHz in Metallhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11771	6.62/179	364	Schwingquarze; Dickenschwinger 20 bis 100 MHz in Metallhalter, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	9597	6.62/179	314	Klein-Wasserarmaturen; Füll- und Entleerungshähne für Heizungskessel	1. 2. 63
TGL	9598	6.62/179	314	Klein-Wasserarmaturen; Durchgangshähne mit Entleerung	1. 2. 63
<b>DK 621.73 Schmieden</b>					
TGL	12830	6.62/179	321	Schmiedeausrüstungen; Schmiedemanipulatoren, schienengebunden, Baugrößen	1. 2. 63
<b>DK 621.824 Wellen</b>					
TGL	0-5461	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, Übersicht Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 2. 63
TGL	0-5462	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, leichte Reihe, mit 6, 8 und 10 Keilen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 2. 63
TGL	0-5463	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, mittlere Reihe, mit 6, 8 und 10 Keilen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 2. 63
TGL	0-5464	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, schwere Reihe, mit 10 und 16 Keilen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 2. 63
TGL	0-5465	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, Toleranzen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 2. 63
TGL	0-5471	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, leichte Reihe, mit 4 Keilen Für Neu- und Weiterentwicklungen (Ersatz für DIN 5471, Ausg. 5.52)	1. 1. 65 1. 2. 63
TGL	0-5472	6.62/179	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, mittlere Reihe, mit 6 Keilen Für Neu- und Weiterentwicklungen (Ersatz für DIN 5472, Ausg. 5.52)	1. 1. 65 1. 2. 63
<b>DK 621.928 Sieb- und Abscheidvorrichtungen</b>					
TGL	10847	6.62/179	323	Hydraulik; Flüssigkeitsfilter, Grundwerte	1. 2. 63
<b>DK 622 Bergbautechnik</b>					
TGL	12509 Blatt 1	6.62/179	210	Bergbau; Grubenbaue mit Stahlausbau, Gemischtausbau	1. 2. 63
TGL	12509 Blatt 2	6.62/179	210	Bergbau; Grubenbaue mit Stahlausbau, Kappschuhe	1. 2. 63
<b>DK 621.35 Erntegeräte, Erntemaschinen</b>					
TGL	11881	6.62/179	324	Landmaschinen; Kartoffelsammelroder, Anschlußmaße für Scharbefestigung	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 637.132 Milchwirtschaftliche Geräte und Maschinen</b>					
TGL	13661	6.62/179	326/675	Maschinen und Ausrüstungen für Milchverarbeitung; Entrahmungsseparatoren für Milch	1. 2. 63
<b>DK 644.62 Warmwasserversorgung</b>					
TGL	9855	6.62/179	368	Elektrische Hausgeräte; Heißwasserspeicher, Hauptabmessungen, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 664.8 Konservierung pflanzlicher Erzeugnisse</b>					
TGL	12704	6.62/179	677	Feinfrosterzeugnisse; Gemüse	1. 2. 63
TGL	12705	6.62/179	671/674/ 677	Feinfrosterzeugnisse; Kartoffel- und Erbsensuppe mit Bockwurst	1. 2. 63
<b>DK 667.4/5 Tinten, Druckfarben</b>					
TGL	13560	6.62/179	483	Druckfarben, Schwarzfarben für Buchdruck und Offsetdruck	1. 2. 63
TGL	14163	6.62/179	483	Druckfarben; Goldunterdruckfarben für Offsetdruck	1. 2. 63
<b>DK 669.2/8 Nichtisenmetalle</b>					
TGL	12217	6.62/179	283	Tantal	1. 2. 63
<b>DK 669.2/8—4 Halbzeug</b>					
TGL	12218	6.62/179	283	Tantalpulver	1. 2. 63
TGL	12219	6.62/179	284	Halbzeug aus Tantal	1. 2. 63
TGL	14227	6.62/179	284	Drähte aus Tantal, Abmessungen	1. 2. 63
TGL	14228	6.62/179	284	Bänder und Bleche aus Tantal, Abmessungen	1. 3. 63
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	13947	6.62/179	326	Webmaschinen; Strupfen für Jacquardgehänge (Ersatz für DIN 64857 Ausg. 5.44)	1. 2. 63
<b>DK 677.058 Zubehör zu Webereimaschinen</b>					
TGL	13946 Blatt 1	6.62/179	326	Flachstahl-Webelitzen, Einteilung, Maßordnung	1. 2. 63
TGL	13946 Blatt 2	6.62/179	326	Flachstahl-Webelitzen, Schafplitzen	1. 2. 63
TGL	13946 Blatt 3	6.62/179	326	Flachstahl-Webelitzen, Dreherlitzen	1. 2. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C I, Querstraße 4-6

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 621.314.6 Gleichrichter</b>					
TGL	10318	6.61/179	362	Stromrichter; Selengleichrichter für Rundfunk und Fernsehen, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 133 vom 23. 6. 1961 (GBl. III S. 277) (Ersetzt durch TGL 10318 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.824 Wellen</b>					
DIN	5471	5.52/179	321	Werkzeugmaschinen; Keilwellen- und Keilnaben-Profile mit 4 Keilen, Innenzentrierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-5471 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	5472	5.52/179	321	Werkzeugmaschinen; Keilwellen- und Keilnaben-Profile mit 6 Keilen, Innenzentrierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-5472 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
DIN	64857	5.44/179	326	Jacquardmaschinen; Strupfen aus Stahldraht, Jacquardringe Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 56 vom 30. 11. 1957 (GBl. II S. 311) (Ersetzt durch TGL 13947 Ausg. 6.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik, Kondensatoren</b>					
DIN	41143	11.51/179	364	Festkondensatoren; Papier-Kondensatoren 160 V- bis 700 V-, 1 × 45 × 50 Klasse I Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 14117, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41145	8.43/179	364	Nachrichtentechnik; Festkondensatoren, Papier-Kondensatoren 1 bis 2 kV-, rechteckiges Metallgehäuse, Klasse I Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 23. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 14118 Bl. 1 und TGL 14118 Bl. 2, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41181	8.52/179	364	Festkondensatoren; Metallpapier-Kondensatoren 160 V- bis 500 V-, 1 × 30 × 30 Klasse I Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 14119, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41183	1.53/179	364	Festkondensatoren; Metallpapier-Kondensatoren 160 V- bis 750 V-, 1 × 45 × 50 Klasse I Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 14120, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41330	2.52/179	364	Festkondensatoren; Aufgerauhte Aluminiumfolien für Elektrolytkondensatoren, Bestimmung der Oberflächenvergrößerung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 68-47, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41332	1.55/179	364	Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren für Gleichspannung, Technische Werte und Aufbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12215, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41384	1.52/179	364	Festkondensatoren; Kunststoffolien-Kondensatoren 63 V- und 250 V-, Zylindrisches Isolierrohr Klasse I Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 13145, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
<b>DK 624 Bauingenieurwesen</b>					
DIN	4112	5.38 x/179	700	Berechnungsgrundlagen für fliegende Bauten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 23. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 10727, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 624 Bauingenieurwesen (Fortsetzung)</b>					
DIN	4230	6.44/179	700	Rohrbrücken aus Stahlbeton, zweigeschossig für die chemische Industrie, Abmessungen und Lastannahmen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1959 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 115-0052, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
<b>DK 633.3 Futterpflanzen außer Gräser</b>					
TGL	9301 Blatt 4	4.61/179	675	Ölfrüchte aus Importen. Sojabohnen – gelb Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (z. Z. ohne Ersatz, Neuausgabe in Vorbereitung)	1. 8. 62
<b>DK 633.5 Textil- und Faserpflanzen</b>					
TGL	9301 Blatt 6	4.61/179	675	Ölfrüchte aus Importen. Baumwollsamens ungelintert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (z. Z. ohne Ersatz, Neuausgabe in Vorbereitung)	1. 8. 62
<b>DK 634.1/7 Obstbau</b>					
TGL	9301 Blatt 1	4.61/179	675	Ölfrüchte aus Importen. Allgemeine Vorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (z. Z. ohne Ersatz, Neuausgabe in Vorbereitung)	1. 8. 62
TGL	9301 Blatt 2	4.61/179	675	Ölfrüchte aus Importen. Kopra Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (z. Z. ohne Ersatz, Neuausgabe in Vorbereitung)	1. 8. 62
TGL	9301 Blatt 3	4.61/179	675	Ölfrüchte aus Importen. Erdnußkerne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (z. Z. ohne Ersatz, Neuausgabe in Vorbereitung)	1. 8. 62
TGL	9301 Blatt 5	4.61/179	675	Ölfrüchte aus Importen. Palmkerne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (z. Z. ohne Ersatz, Neuausgabe in Vorbereitung)	1. 8. 62
<b>DK 666.3/7:620.1 Prüfung von Keramik</b>					
DIN	52250	11.37/179	250	Dachziegel. Prüfverfahren Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 64) (Ersetzt durch TGL 117-0091)	1. 8. 62
<b>DK 669.14-42 Profile</b>					
DIN	488	3.39/179	275	Rundstahl, gewalzt, für Stahlbeton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 12530 [RGW], z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
<b>DK 74 Zeichnungen, Zeichengeräte</b>					
DIN	1356	6.31/179	700	Bauzeichnungen im Hochbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (z. Z. ohne Ersatz, wird im RGW beraten)	1. 8. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 13/62
488	1. 8. 1962	12530 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
1064	1. 1. 1963	13713	246. Tagung
1085	1. 12. 1962	9358	246. Tagung
1082 Bbl.	Bekanntgabe im Gesetzblatt	7103	246. Tagung
1087	do.	4323	246. Tagung
1087 Bbl.	do.	4323	246. Tagung
1088	do.	4323	246. Tagung
1088 Bbl.	do.	4323	246. Tagung
1300 Bl. 2	do.	9001	246. Tagung
1356	1. 8. 1962	z. Z. ohne Ersatz (wird im RGW beraten)	246. Tagung
4112	1. 8. 1962	10727 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
4230	1. 8. 1962	115-0052 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
5461	1. 2. 1963	0-5461	246. Tagung
5462	1. 2. 1963	0-5462	246. Tagung
5463	1. 2. 1963	0-5463	246. Tagung
5464	1. 2. 1963	0-5464	246. Tagung
5465	1. 2. 1963	0-5465	246. Tagung
5471	1. 2. 1963	0-5471	246. Tagung
5472	1. 2. 1963	0-5472	246. Tagung
8767	Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; technisch überholt	246. Tagung
20153	do.	do.	246. Tagung
20160	do.	do.	246. Tagung
20162	do.	do.	246. Tagung
20350	do.	do.	246. Tagung
20361	do.	do.	246. Tagung
20371	do.	do.	246. Tagung
20375	do.	do.	246. Tagung
20376	do.	do.	246. Tagung
20377	do.	do.	246. Tagung
20379	do.	do.	246. Tagung
20381	do.	do.	246. Tagung
20382	do.	do.	246. Tagung
20383	do.	do.	246. Tagung
20502 Bl. 1 und Bl. 2	do.	do.	246. Tagung
20505	do.	do.	246. Tagung
21320	do.	z. Z. ohne Ersatz; TGL in Vorbereitung	246. Tagung
21320 Bbl.	do.	do.	246. Tagung
21321	do.	ohne Ersatz; technisch überholt	246. Tagung
21322	do.	do.	246. Tagung
21323	do.	3940 und 4111	246. Tagung
21324	do.	ohne Ersatz; technisch überholt	246. Tagung
21326	do.	do.	246. Tagung
21341	1. 12. 1962	13304	246. Tagung
21349	Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; technisch überholt	246. Tagung
21350	do.	do.	246. Tagung
21501	do.	z. Z. ohne Ersatz; TGL in Vorbereitung	246. Tagung
41143	1. 8. 1962	14117 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
41145	1. 8. 1962	14118 Bl. 1 und Bl. 2 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 14/62
41181	1. 8. 1962	14119 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
41183	1. 8. 1962	14120 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
41330	1. 8. 1962	68-47 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
41332	1. 8. 1962	12215 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
41384	1. 8. 1962	13145 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
44902 Bl. 1 und Bl. 2	1. 2. 1963	9355	246. Tagung
51056	1. 12. 1962	9358	246. Tagung
51060 Bl. 1	1. 8. 1962	9342 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
51063	1. 8. 1962	9342 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
51063 Bl. 2	1. 8. 1962	9342 z. Z. noch Entwurf	246. Tagung
51064	1. 1. 1963	13713	246. Tagung
51065	1. 12. 1962	9358	246. Tagung
51067	1. 12. 1962	9408	246. Tagung
51073	1. 12. 1962	9398	246. Tagung
51560	Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; Einheit „Engler Grad“ in der DDR nicht mehr zulässig	246. Tagung
51700	do.	7641	246. Tagung
51701	do.	7541	246. Tagung
51703	do.	9494	246. Tagung
51718	do.	9492	246. Tagung
51719	do.	9493	246. Tagung
51729 Bl. 1 bis Bl. 9	do.	9493	246. Tagung
52250	1. 8. 1962	117-0091	246. Tagung
64590 64591	1. 2. 1963	13946 Bl. 1 bis Bl. 3	246. Tagung
64857	1. 2. 1963	13947	246. Tagung



**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck und Sonderdruck  
des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 2056**

Preisverordnung Nr. 1923/1 vom 12. Oktober 1961 — Lager aus Sintererisen und Sinterbronze — (Warennummern 32 72 20 00, 32 72 48 00)

**Sonderdruck Nr. P 2079**

Preisverordnung Nr. 1397/1 vom 2. März 1962 — Flachdichtungen, Zwischenlagen, Flachdichtringe und Scheiben aus Papier, Karton, Pappe, Preßspan und Restibol — (Warennummer 56 37 10 00)

**Sonderdruck Nr. P 2080**

Preisverordnung Nr. 1494/3 vom 8. Dezember 1961 — Sonstige gefaste Optik und optisches Zubehör für Aufnahme und Wiedergabe — (Warennummern 37 12 90 00, 37 12 18 00)

**Sonderdruck Nr. P 2082**

Preisverordnung Nr. 1121/4 vom 15. Dezember 1961 — Stahlhoch- und Brückenbau — (Warennummern 31 11 00 00, 31 12 00 00, 31 13 21 00, 31 13 22 00, 31 13 23 00, 31 13 70 00, 31 13 90 00, 31 14 00 00, 31 15 00 00, 31 16 00 00, 31 17 50 00, 31 17 60 00, 31 17 70 00, 31 18 80 00, 31 19 00 00 und aus 31 35 11 00)

**Sonderdruck Nr. P 2094**

Preisverordnung Nr. 592/2 vom 6. April 1962 — Polyacrylnitril-Fasern — (Warennummer 65 18 20 00)

**Sonderdruck Nr. P 2095**

Preisverordnung Nr. 1986 vom 30. April 1962 — Höchstpreise für das maschinelle Schneiden von Holz in Lohn — (Warennummer 00 00 00 00)

*Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim Zentral-Versand Erfurt, Anger 37/38, Telefon 5451, sowie Barkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

**Sonderdruck Nr. 144 e**

Anordnung Nr. 6 vom 30. Januar 1962 über die Verwaltungsgebührentarife zur Verordnung über die staatlichen Verwaltungsgebühren (Ergänzung zu den Sonderdrucken Nr. 144, 144 a, 144 b, 144 c und 144 d des Gesetzblattes), 24 Seiten, 0,60 DM.

*Dieser Sonderdruck ist über den örtlichen Buchhandel oder über den Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie durch Barkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, zu beziehen.*

*Bezugsbinweise für Verkündungsblätter:*

Nur der

## **Zentral-Versand Erfurt**

**ERFURT, Anger 37/38, Telefon 5451**

**Liefert Einzelausgaben auf Grund schriftlicher Bestellungen aus:**

Gesetzblatt, Teil I, Teil II, Teil III  
 Gesetzblatt - Sonderdruck  
 Gesetzblatt - Preissonderdruck  
 Zentralblatt  
 Ministerialblatt  
 Zentralverordnungsblatt Teil I, Teil II (Preisverordnungsblatt)  
 Kalkulationsrichtwerte für die volkseigene Bauindustrie  
 Arbeitsschutzanordnungen, Brandschutzanordnungen  
 Bildanhang zum Katalog für Arbeitsschutzkleidung und -mittel (Ausgabe 1962)  
 Allgemeines Warenverzeichnis, 4. Auflage  
 Ergänzungen und Berichtigungen Nr. 1 bis 4 zum Allgemeinen Warenverzeichnis  
 Alphabetisches Warenverzeichnis zur 4. Auflage  
 Nummernschlüssel 1963  
 Schlüsseliste für 1962 und 1963  
 Verfügungen und Mitteilungen:  
     Bauwesen,  
     Handel und Versorgung,  
     Volksbildung,  
     Volkswirtschaftsrat  
 Verzeichnis der Arbeitsschutzanordnungen  
 Verzeichnis der Bauleistungen

**Ferner besteht die Möglichkeit des Bezuges von Einzelausgaben der Verkündungsblätter sowie des Verordnungsblattes für Groß-Berlin Teil I und Teil II gegen Barkauf und Selbstabholung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6.**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 - Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 26 22 - Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen - AG 13462-DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 - Erscheint nach Bedarf - Fortlaufender Bezug nur durch die Post - Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM - Einzelausgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,14 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,53 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr - Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 - Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 21. Juli 1962	Nr. 16
Tag	Inhalt	Seite
18. 6. 62	Anordnung über die Abrechnung der Produktion und Verteilung von Kisten und Verschlügen aus Holz .....	171
20. 6. 62	Anordnung Nr. 2 über das Zentrale Kontor der Volkseigenen Erfassungs- und Aufkaufbetriebe für landwirtschaftliche Erzeugnisse .....	172
12. 6. 62	Anordnung Nr. 180 über DDR-Standards .....	174
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	183

**Anordnung  
über die Abrechnung der Produktion und Verteilung  
von Kisten und Verschlügen aus Holz.**

Vom 18. Juni 1962

Zur Durchsetzung des Beschlusses des Ministerrats vom 29. September 1955 über die Erweiterung der Austauschproduktion für Holz und zur weiteren Einsparung von Holz (GBl. I S. 681) wird zur Unterstützung der Bestrebungen zur Holzeinsparung in der Kistenindustrie (Kistenproduktion) folgendes angeordnet:

§ 1

Die nachstehenden Bestimmungen gelten für folgende Sortimente der Planposition 31 32 000 „Kisten und Verschlüge aus Holz“:

- Waren-Nr. 54 43 10 00 Vollkisten und -garnituren für Transport und Lagerung
- Waren-Nr. 54 43 20 00 Kisten und -garnituren mit Kufen oder Unterzugshölzern
- Waren-Nr. 54 43 30 00 Kollikisten in Rahmenkonstruktion und Kollideckel
- Waren-Nr. 54 43 40 00 Fischkisten und -garnituren
- Waren-Nr. 54 43 80 00 Eierkisten und -garnituren
- Waren-Nr. 54 44 00 00 Steigen, Horden, Harasse
- Waren-Nr. 54 45 00 00 Bierflaschenkästen

§ 2

Grundlage für die Planerfüllung in der Planposition 31 32 000 „Kisten und Verschlüge aus Holz“ ist die Produktion nach Industrie-Abgabe-Preisen (IAP). Die Abrechnung der Produktion zu unveränderlichen Planpreisen wird hierdurch nicht berührt.

§ 3

(1) Ergeben sich durch Konstruktionsveränderungen bzw. auf Grund von Verbesserungsvorschlägen im laufenden Planjahr Einsparungen im Schnittholzeinsatz, so

sind die eingesparten Mengen dem zuständigen Bezirks-holzkontor zu übergeben und dem Kontingenträger mitzuteilen.

(2) Die Bezirksholzkontore haben die Rückgabe dem Kistenherstellerbetrieb zu bescheinigen und die eingesparten Holz mengen dem Staatlichen Holzkontor unter Benennung des Betriebes und der Einsparungsmengen vierteljährlich zu melden.

(3) Sowohl Bedarfsträger als auch Kontingenträger haben kein Verfügungsrecht über die eingesparten Mengen Schnittholz sowie über die dadurch frei werdenden Kontingente an Kisten.

(4) Die zurückgegebene Menge Schnittholz ist durch den für den Holzverbrauch im Betrieb verantwortlichen Mitarbeiter als Einsparung zu bestätigen.

§ 4

(1) Sofern durch die erzielte Holzeinsparung die Planauflage wertmäßig nicht erfüllt wird, ist als Nachweis für die mengenmäßige Erfüllung von den Betrieben eigenverantwortlich folgende Gegenüberstellung des effektiven Holzverbrauchs je Einheit in den Sortimenten, bei denen Holzeinsparungen erreicht wurden, vorzunehmen:

- a) bisher produziertes Volumen (Raummaß im Lichten) und effektiver Holzverbrauch in m<sup>3</sup> des jeweiligen Kistensortiments gemäß Vertrag bzw. Auftrag (soweit der gleiche Artikel bereits produziert wurde, sind die entsprechenden Vorjahreswerte anzugeben);
- b) im Verhältnis zur Neuproduktion nach Volumen und effektivem Holzverbrauch.

(2) Der Nachweis muß durch die nicht belieferten Kontingentansprüche für Kisten gedeckt sein sowie durch die Kistenpreisberechnungsbogen, die im Kistenherstellerbetrieb verbleiben, ausgewiesen werden.

Diese Ausgabe enthält als Beilage für die Postabonnenten:  
Zeitliche Inhaltsübersicht des Gesetzblattes Teil III für die Zeit April – Mai – Juni 1962

## § 5

(1) Die eingesparte und zurückgegebene Holzmenge (m<sup>3</sup>) kann wertmäßig zum Nachweis der Planerfüllung dem tatsächlich erreichten „Ist“ wie folgt aufgeschlagen werden:

Ausgewiesene tatsächliche Erfüllung zu IAP zuzüglich eingesparte Schnittholzmenge bewertet zu geplanten IAP. Dies gilt auch für die Zuführung zum Betriebsprämienfonds.

(2) Die Bewertung der eingesparten Holzmenge erfolgt im Verhältnis des dem Plan zugrunde liegenden Holzeinsatzschlüssels (m<sup>3</sup>) je Tausend DM.

(3) Zum Nachweis des Betriebsergebnisses (Gewinn) für die Errechnung der Zuführung zum Betriebsprämienfonds ist dem tatsächlich erreichten „Ist“ im Verhältnis des dem Plan zugrunde liegenden Gewinnes je Tausend DM Produktion für die eingesparte Holzmenge statistisch der Gewinn zuzuschlagen.

(4) Der statistische Nachweis der Planerfüllung im laufenden Planjahr ist auch als Grundlage der Lohnfondskontrolle und gegebenenfalls zum Nachweis der Erfüllung der Arbeitsproduktivität heranzuziehen.

## § 6

Zur Kontrolle der Bestimmungen der §§ 2 bis 5 führt das Staatliche Holzkontor verantwortlich eine Abrechnung durch. Zur Durchführung dieser Berichterstattung wird in Übereinstimmung mit der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik vom Staatlichen Holzkontor eine besondere Richtlinie den Berichtspflichtigen übergeben.

## § 7

Diese Anordnung tritt am 1. Juli 1962 in Kraft.  
Berlin, den 18. Juni 1962

**Der Vorsitzende  
des Volkswirtschaftsrates  
der Deutschen Demokratischen Republik**  
I. V.: Wittik  
Stellvertreter des Vorsitzenden

**Anordnung Nr. 2\*  
über das Zentrale Kontor  
der Volkseigenen Erfassungs- und Aufkaufbetriebe  
für landwirtschaftliche Erzeugnisse.**

Vom 20. Juni 1962

Für das Zentrale Kontor der Volkseigenen Erfassungs- und Aufkaufbetriebe für landwirtschaftliche Erzeugnisse wird nachstehendes Statut erlassen:

## § 1

**Rechtliche Stellung und Sitz**

(1) Das Zentrale Kontor der Volkseigenen Erfassungs- und Aufkaufbetriebe für landwirtschaftliche Erzeugnisse (nachstehend Zentrales Kontor genannt) ist juristische Person entsprechend der Verordnung vom 20. März 1952 über Maßnahmen zur Einführung des Prinzips der wirtschaftlichen Rechnungsführung in den Betrieben der volkseigenen Wirtschaft (GBl. S. 225) und eigenverantwortlich tätig.

(2) Im Rechtsverkehr führt der Betrieb den Namen:  
„Zentrales Kontor der Volkseigenen Erfassungs- und Aufkaufbetriebe für landwirtschaftliche Erzeugnisse“.

Der Sitz des Betriebes ist Berlin.

\* Anordnung (Nr. 1) (GBl. III 1961 Nr. 36 S. 319)

(3) Das Zentrale Kontor ist dem Ministerium für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft unterstellt; hinsichtlich der Durchführung der Erfassung und des Aufkaufes von landwirtschaftlichen Erzeugnissen und des Handels mit Zucht- und Nutzvieh für Groß-Berlin untersteht das Zentrale Kontor dem Magistrat von Groß-Berlin.

**Aufgaben**

## § 2

(1) Das Zentrale Kontor ist das zentrale Beschaffungsorgan für den Export von landwirtschaftlichen Erzeugnissen, von Zucht- und Nutztieren, von Aquatilien, Exoten und Waldvögeln, Terrarientieren sowie von Tieren für medizinische Zwecke. Für den Import dieser Erzeugnisse ist es das zentrale Binnenhandelsorgan. Das Zentrale Kontor organisiert die Beschaffung von Erzeugnissen für den Export, bei Importen den Bezug von den Außenhandelsunternehmen und den Absatz an die Empfangsbetriebe auf der Grundlage von Verträgen.

(2) In Groß-Berlin ist das Zentrale Kontor für die Erfüllung des Planes der staatlichen Marktproduktion, für den Absatz der landwirtschaftlichen Erzeugnisse an die Lebensmittelindustrie und an den Großhandel — und soweit erforderlich für die Lagerhaltung — sowie für den Handel mit Zucht- und Nutztieren und Futtermitteln verantwortlich.

## § 3

(1) Entsprechend den im § 2 dieses Statuts festgelegten Aufgaben hat das Zentrale Kontor

1. im Rahmen des Planes die Beschaffung der für den Export bestimmten landwirtschaftlichen Erzeugnisse (insbesondere Getreide, Ölsaaten, Kartoffeln, Futtermittel, Zucht- und Nutztiere und Schlachtpferde) und den Absatz der importierten landwirtschaftlichen Erzeugnisse in Zusammenarbeit mit dem Außenhandelsunternehmen, den volkseigenen Erfassungs- und Aufkaufbetrieben für landwirtschaftliche Erzeugnisse (VEAB) und den anderen Kooperationspartnern auf der Grundlage von Verträgen zu organisieren;
2. den Export von Aquatilien, Vögeln, Terrarientieren und Tieren für medizinische Zwecke sowie den Absatz der importierten Erzeugnisse auf vertraglicher Grundlage mit dem zuständigen Außenhandelsunternehmen durchzuführen;
3. die Erfüllung des Planes der staatlichen Marktproduktion im Raum von Groß-Berlin zu sichern, die Versorgung der Berliner Lebensmittelindustrie mit den entsprechenden landwirtschaftlichen Erzeugnissen zu gewährleisten und den landwirtschaftlichen Betrieben insbesondere Zucht- und Nutztiere und Futtermittel zu liefern und die sozialistischen Betriebe der Landwirtschaft bei der Erfüllung ihrer Aufgaben zu unterstützen;
4. den Betriebsplan unter Einbeziehung aller Mitarbeiter auszuarbeiten und dabei das Prinzip der sparsamsten Verwendung von Zeit, Geld und Material zu beachten;
5. die mengen-, qualitäts-, sortiments- und fristgerechte Erfüllung des Betriebsplanes auf der Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen zu sichern;
6. die Arbeitsproduktivität ständig zu steigern, die besten Erfahrungen zu verallgemeinern, den Planablauf und die zwischenbetrieblichen Beziehungen unter Ausnutzung des neuesten wissenschaftlichen und technischen Erkenntnisstandes rentabler und vollkommener zu gestalten;

7. das sozialistische Eigentum zu schützen und zu mehren sowie das sozialistische Recht umfassend anzuwenden und durchzusetzen;
8. den zwischenbetrieblichen und sozialistischen Wettbewerb zu entfalten und auf einer ständig höheren Stufe weiterzuführen sowie das betriebliche Vorschlags- und Erfindungswesen zu fördern;
9. die sozialistischen Prinzipien für die Auswahl, den Einsatz und die Erziehung der Kader durchzusetzen sowie die politische und fachliche Qualifikation der Mitarbeiter und ihr sozialistisches Bewußtsein zu erhöhen.

(2) Das Ministerium für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft kann dem Zentralen Kontor weitere Aufgaben zuweisen.

(3) Das Zentrale Kontor hat bei der Erfüllung seiner Aufgaben mit den VEAB, ihren Vereinigungen, den örtlichen Organen der Staatsmacht und den gesellschaftlichen Organisationen zusammenzuarbeiten.

#### § 4

##### Leitung

(1) Die Leitung des Zentralen Kontors erfolgt unter ständiger Einbeziehung aller Mitarbeiter und ihrer politischen Organisationen nach dem Grundsatz der Einzelleitung und der persönlichen Verantwortung und unter Wahrung des Prinzips der kollektiven Beratung.

(2) Das Zentrale Kontor wird vom Hauptdirektor geleitet. Er ist für die gesamte politische, wirtschaftliche und organisatorische Tätigkeit des Zentralen Kontors verantwortlich und dem Minister für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft rechenschaftspflichtig.

(3) Der Hauptdirektor hat im Rahmen und auf der Grundlage der geltenden Bestimmungen und der ihm erteilten Weisungen das Recht, alle Angelegenheiten des Zentralen Kontors zu entscheiden. Bei seinen Entscheidungen ist er an den für das Zentrale Kontor geltenden Plan, an die Weisungen des Ministers bzw. des Leiters der Abteilung Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft des Magistrats von Groß-Berlin gebunden. Er übt seine Leitungstätigkeit entsprechend den sozialistischen Leitungsprinzipien aus. In allen wichtigen Fragen hat der Hauptdirektor seine Entscheidungen auf der Grundlage kollektiver Beratungen mit den Mitarbeitern, insbesondere der BGL, zu treffen. Der Hauptdirektor ist dafür verantwortlich, daß die Beschlüsse der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands und die gesetzlichen Bestimmungen der Deutschen Demokratischen Republik verwirklicht werden und die sozialistische Gemeinschaftsarbeit gefördert wird.

(4) Die Direktoren und Leiter der Abteilungen entscheiden in ihren Arbeitsbereichen über alle Fragen, soweit sich nicht der Hauptdirektor die Entscheidung vorbehalten hat. Sie sind dem Hauptdirektor für die planmäßige Durchführung der Aufgaben verantwortlich und rechenschaftspflichtig.

(5) Die mit der Wahrnehmung der Aufgaben des Zentralen Kontors beauftragten Mitarbeiter sind berechtigt, alle mit der Erfüllung seiner Aufgaben, insbesondere der Export- und Importverpflichtungen zusammenhängenden Ermittlungen in den Betrieben und anderen Institutionen anzustellen.

#### § 5

##### Beirat

(1) Zur Verwirklichung der sozialistischen Leitungsprinzipien sind grundsätzliche Fragen der Tätigkeit des Zentralen Kontors vom Beirat zu beraten. Der Beirat umfaßt nicht mehr als 15 Mitglieder. Die Mitglieder werden vom Hauptdirektor benannt; soweit es sich um Mitarbeiter von anderen Institutionen handelt, werden sie im Einvernehmen mit den Leitern dieser Institutionen benannt. Vertreter des Ministeriums für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft sind berechtigt, an den Sitzungen des Beirates teilzunehmen.

(2) Den Vorsitz des Beirates führt der Hauptdirektor des Zentralen Kontors, der auch die Arbeitsordnung für den Beirat erläßt. Der Hauptdirektor ist verpflichtet, den Beirat mindestens einmal in jedem Quartal einzuberufen.

#### § 6

##### Vertretung im Rechtsverkehr

(1) Das Zentrale Kontor wird im Rechtsverkehr durch den Hauptdirektor und im Falle seiner Verhinderung durch die Direktoren vertreten. Die Reihenfolge der Vertretung ist vom Hauptdirektor schriftlich festzulegen.

(2) Der Hauptdirektor ist zur Einzelzeichnung befugt. Das gleiche gilt für den Direktor bei Vertretung des Hauptdirektors.

(3) Im Rahmen der ihnen erteilten Vollmachten können auch andere Mitarbeiter das Zentrale Kontor im Rechtsverkehr vertreten.

(4) Verfügungen über Zahlungsmittel des Zentralen Kontors bedürfen nach Maßgabe der gesetzlichen Bestimmungen der Gegenzeichnung durch den Hauptbuchhalter oder seinen Stellvertreter.

#### § 7

##### Begründung und Beendigung von Arbeitsrechtsverhältnissen

(1) Der Hauptdirektor, Kaderleiter und Hauptbuchhalter werden durch den Minister für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft berufen und abberufen.

(2) Die übrigen Mitarbeiter des Zentralen Kontors werden durch den Hauptdirektor eingestellt und entlassen.

#### § 8

##### Struktur- und Stellenpläne

Die Aufstellung der Struktur- und Stellenpläne erfolgt nach den gesetzlichen Bestimmungen.

#### § 9

##### Regelung des Arbeitsablaufes

Für den Arbeitsablauf und die Regelung der Stellung und Pflichten der Mitarbeiter ist nach kollektiver Beratung mit den Mitarbeitern des Zentralen Kontors eine Arbeitsordnung durch den Hauptdirektor im Einvernehmen mit der Betriebsgewerkschaftsleitung zu erlassen. Die Arbeitsordnung bedarf der Bestätigung durch das Ministerium für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft.

#### § 10

##### Inkrafttreten

Diese Anordnung tritt am 1. August 1962 in Kraft.

Berlin, den 20. Juni 1962

**Der Minister für Landwirtschaft,  
Erfassung und Forstwirtschaft**

**Reichelt**

**Anordnung Nr. 180\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 12. Juni 1962**

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 12. Juni 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**I. V.: Flügel**  
**Stellvertreter des Leiters**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 180

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 615.47 Medizinische Instrumente</b>					
TGL	13748	6.62/180	373	Chirurgische Instrumente; Operations-Skalpelle, Allgemeine Chirurgie	1. 1. 65
<b>DK 621-229.3 Werkstückhalter</b>					
TGL	11232	6.62/180	328	Werkstückspanner; Zentrierspitzen mit Innenkegel 60°	1. 2. 63
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen. Dampfkessel</b>					
TGL	11543	6.62/180	782	Sicherheitsstandrohre, einschenklig, für Niederdruckdampfkessel	1. 2. 63
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
TGL	0-42955	6.62/180	361	Flanschmotoren, Rundlauf, Mittigkeit und Rechtwinkligkeit des Wellenendes	1. 2. 63
<b>DK 621.316 Verteilung und Regelung</b>					
TGL	12491 Blatt 1	6.62/180	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leuchtmeldetafeln für Aufzüge, ohne Taster und Melderelais, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	12491 Blatt 2	6.62/180	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leuchtmeldetafeln für Aufzüge, mit Taster, ohne Melderelais, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	12491 Blatt 3	6.62/180	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leuchtmeldetafeln für Aufzüge, mit Taster und Melderelais, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	12492 Blatt 1	6.62/180	362	Niederspannungsschaltgeräte; Tastertafeln für Aufzüge, ohne Melderelais, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	12492 Blatt 2	6.62/180	362	Niederspannungsschaltgeräte; Tastertafeln für Aufzüge, mit Melderelais, Hauptabmessungen	1. 2. 63
<b>DK 621.315.673 Kästen, Rosetten, Abzweigdüsen</b>					
TGL	2732	6.62/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Abzweigdüse, Flachbau (Ersatz für TGL 2732 Ausg. 7.58)	1. 2. 63
TGL	2733	6.62/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Einbaukästen für Flachbau-Installationsgeräte (Ersatz für TGL 2733-36 Ausg. 1956)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>					
TGL	2728	6.62/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Flachbau-Installationsmaterial, Übersicht (Ersatz für TGL 2728 Ausg. 7.58)	1. 2. 63

\* Anordnung Nr. 180 (GBl. III Nr. 16 S. 182)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.316.541 Steckvorrichtungen</b>					
TGL	13677	6.62/180	373	Dentaltechnik; Elektrische Steckverbindung für Instrumente, Anschlußmaße Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 2. 63
<b>DK 621.316.541.11 Steckdosen</b>					
TGL	2730	6.62/180	363	Elektro-Installationsmaterial; Zweipolige Steckdosen, Flachbau (Ersatz für TGL 2730-56 Ausg. 1956)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	2729	6.62/180	362	Elektro-Installationsmaterial; Wippenschalter, Flachbau (Ersatz für TGL 2729-56 Ausg. 1956)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.542.3 Druckknopfschalter</b>					
TGL	2731	6.62/180	362	Elektro-Installationsmaterial; Drucktaster, Flachbau (Ersatz für TGL 2731-56 Ausg. 1956)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.58 Fassungen</b>					
TGL	12225	6.62/180	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Fassung 7-10 für Miniaturröhren mit 7 Stiften, Fassungen für gedruckte Schaltung	1. 2. 63
TGL	12226	6.62/180	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Fassung 9-12 für Miniaturröhren mit 9 Stiften, Fassungen für gedruckte Schaltung	1. 2. 63
<b>DK 621.319.45 Elektrolytische Kondensatoren</b>					
*TGL	12215 Blatt 1	6.62/180	364	Festkondensatoren; Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren. Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	11412	6.62/180	366	Elektrische Lampen; Glühlampen für Kraftfahrzeug-Scheinwerfer, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	11413 Blatt 1	6.62/180	366	Elektrische Lampen; Glühlampen für Kraftfahrzeug-Scheinwerfer, mit zwei Leuchtkörpern, asymmetrisches Abblendlicht	1. 2. 63
TGL	11413 Blatt 2	6.62/180	366	Elektrische Lampen; Glühlampen für Kraftfahrzeug-Scheinwerfer mit zwei Leuchtkörpern, symmetrisches Abblendlicht	1. 2. 63
TGL	11415	6.62/180	366	Elektrische Lampen; Glühlampen für Kraftfahrzeug-Scheinwerfer mit einem Leuchtkörper (Ersatz für DIN 72601 Bl. 3 Ausg. 2.55)	1. 2. 63
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	12378 Blatt 1	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzpumpen, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	12378 Blatt 2	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzpumpen, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 2. 63
TGL	12380 Blatt 1	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Spritzversteller, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	12380 Blatt 2	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Spritzversteller, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 2. 63
TGL	12380 Blatt 3	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Spritzversteller, Baugröße A, B, Z, Haupt- und Anschlußmaße	1. 2. 63
TGL	12381 Blatt 1	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Kraftstoffpumpen, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	12381 Blatt 2	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Kraftstoffpumpen, Prüf- und Abnahmebedingungen	1. 2. 63
TGL	12381 Blatt 3	6.62/180	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Kraftstoffpumpen, Haupt- und Anschlußmaße	1. 2. 63
TGL	14239	6.62/180	333	Verbrennungsmotoren; Ottomotoren Zweitakt-Einzylinder, stationär, luftgekühlt, Typreihe, Hauptkennwerte Für Typ EI 65 und EI 109 Für Typ EI 351	1. 2. 63 1. 1. 64

Art	Nummer	Ausgabe/ Änderung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.512 Kolbenverdichter</b>					
TGL	5305	6.62/180	323	Hubkolbenverdichter; Kolbenverdichter, Grundwerte, Leistungsbereiche (Ersatz für TGL 5305 Ausg. 6.58 und TGL 7298 Ausg. 2.60)	1. 2. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Druckregler</b>					
TGL	10918	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Nenngrößen, Bestellangaben <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10919	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Unterplattenanbau, Nenngrößen, Bestellangaben <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10920 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Steuereinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10920 Blatt 3	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, Batterieverkettung, Steuereinheiten, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	10921 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Unterplattenanbau, Steuereinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10921 Blatt 3	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Unterplattenanbau, Steuereinheiten, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	10922 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber; Steuereinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10923 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Zusatzeinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10923 Blatt 3	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 63, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Zusatzeinheiten für Blockkombinationen, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	10931	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Nenngrößen, Bestellangaben <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10932 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Steuereinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10933 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Steuereinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	10934 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, für Batterieverkettung, Zusatzeinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	10862 Blatt 1	6.62/180	323	Hydraulik; Axialkolbenpumpen ND 160, mit einem Förderstrom, verstellbar, nicht selbstansaugend, Nenngrößen, Leistungen <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 2. 63
TGL	13625	6.62/180	323	Kreiselpumpen; Sockel mit Wälzlagerung, Baugrößen, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	13885	6.62/180	323	Kreiselpumpen; Einstufige Panzerkreiselpumpen, radial horizontal mit Spiralgehäuse für Dickstoffe, Baugrößen, Leistungen, Hauptabmessungen	1. 2. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.73 Schmieden</b>					
TGL	13374 Blatt 2	6.62/180	277	Fertigungstechnik; Gesenkschmieden, Formenordnung für Gesenkschmiedestücke	Zur Anwen- dung emp- fohlen
TGL	13374 Blatt 6	6.62/180	277	Fertigungstechnik; Gesenkschmieden, Gratdicke und Gratbahnbreite	
TGL	13374 Blatt 7	6.62/180	277	Fertigungstechnik; Gesenkschmieden, Werkstoffbedarf für Gesenkschmiedestücke	
TGL	13375 Blatt 2	6.62/180	277	Fertigungstechnik; Freiformschmieden, Formenordnung für Freiformschmiedestücke	
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen. Passungen</b>					
TGL	2897	6.62/180	300	Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe (Ersatz für TGL 2897-56 Ausg. 1956)	1. 2. 63
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	10612	6.62/180	562	Verpackungen aus Papier, Karton, Pappe; Schachteln für Zigarillos	1. 2. 63
TGL	12543	6.62/100	563	Verpackungen aus Papier, Karton, Pappe, Versandschachteln für Backhefe	1. 2. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	13846	6.62/180	493	Gummifördergurte mit Wellenkanten und Führungsknaggen	1. 2. 63
TGL	13847	6.62/180	493	Gummifördergurt mit durchgehendem Pfeilformprofil	1. 2. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen</b>					
TGL	9392 Blatt 1	6.62/180	386	Transportbehälter, mit Stahlrahmen, Größen 0 und I	1. 2. 63
<b>DK 621.881 Spannwerkzeuge</b>					
TGL	4309	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Flachzangen (Ersatz für TGL 4309 Ausg. 3.59 und TGL 4311 Ausg. 3.59)	1. 2. 63
TGL	4310	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Ovalspitzzangen (Ersatz für TGL 4310 Ausg. 3.59 und TGL 4311 Ausg. 3.59)	1. 2. 63
TGL	4312	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Rundzangen (Ersatz für TGL 4312 Ausg. 3.59 und TGL 4311 Ausg. 3.59)	1. 2. 63
TGL	4694	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Kombinationszangen (Ersatz für TGL 4694 Ausg. 3.59)	1. 2. 63
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel. Schraubenzieher</b>					
TGL	13975	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Ring-Schlagschlüssel	1. 2. 63
TGL	0-133	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Maul-Schlagschlüssel (Ersatz für DIN 133 Ausg. 5.24)	1. 2. 63
TGL	0-1810	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Hakenschlüssel, feststehend, für Nutmuttern (Ersatz für DIN 1810 Ausg. 7.26)	1. 2. 63
<b>DK 621.9 Werkzeuge. Werkzeugmaschinen. Bearbeitungsverfahren</b>					
TGL	14144 Blatt 1	6.62/180	381	Bürstendrähte, Runddrähte gerichtet, Abmessungen, Eigenschaften	1. 2. 63
TGL	14144 Blatt 2	6.62/180	381	Bürstendrähte, Flachdrähte gerichtet, Abmessungen, Eigenschaften	1. 2. 63
<b>DK 621.919 Räumen. Räummaschinen</b>					
TGL	12771	6.62/180	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Räumwerkzeuge für Korbverzahnung	1. 2. 63
TGL	12772	6.62/180	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Räumwerkzeuge für Zahnablenprofile mit Evolventenflanken	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.93 Sägen</b>					
TGL	12595	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Vornscheider	1. 2. 63
TGL	12596	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Hebelvornscheider	1. 2. 63
TGL	12597	6.62/180	328	Handwerkzeuge; Seitenscheider	1. 2. 63
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge. Fahrräder</b>					
TGL	14238	6.62/180	334	Anhängerbau; Pendelachsen für Schwerlastanhänger, Haupt- und Anschlußmaße *Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 2. 63
<b>DK 661.7 Organische Stoffe</b>					
TGL	14159	6.62/180	421	Organische Zwischenprodukte; Pikraminsäure technisch	1. 2. 63
<b>DK 677.04 Hilfsstoffe der Textilindustrie</b>					
TGL	14045	6.62/180	482	Textilhilfsmittel, Mercerisiernetzmittel auf Kresolderivatbasis	1. 2. 63
TGL	14046 Blatt 1	6.62/180	482	Prüfung von Textilhilfsmitteln, Mercerisiernetzmittel, Prüfung des Löseverhaltens	1. 2. 63
TGL	14046 Blatt 2	6.62/180	482	Prüfung von Textilhilfsmitteln, Mercerisiernetzmittel, Bestimmung der Schrumpfwirkung an Baumwollzwirn	1. 2. 63
TGL	14046 Blatt 3	6.62/180	482	Prüfung von Textilhilfsmitteln, Mercerisiernetzmittel, Bestimmung der Netzwirkung	1. 2. 63
TGL	14046 Blatt 4	6.62/180	482	Prüfung von Textilhilfsmitteln, Mercerisiernetzmittel, Bestimmung der Schaumwirkung	1. 2. 63
<b>DK 677.053 Spulmaschinen</b>					
TGL	10317 Blatt 10	6.62/180	326	Textilhülsen aus Holz, Kegelige Kreuzspulhülsen	1. 1. 64
TGL	10317 Blatt 13	6.62/180	326	Textilhülsen aus Holz, Scheibenspulhülsen	1. 1. 64
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	12629	6.62/180	326	Kettvorbereitungsmaschinen; Ketttschlichtmaschinen, Arbeitsbreiten	1. 2. 63
<b>DK 677.058 Zubehör zu Webereimaschinen</b>					
TGL	12076	6.62/180	326	Webschützen, Außenmaße	1. 2. 63
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
TGL	0-53803	6.62/180	650/660	Prüfung von Textilien; Probenahme, Allgemeine Richtlinien	1. 2. 63
TGL	0-53804	6.62/180	650/660	Prüfung von Textilien; Auswertung der Meßergebnisse	1. 2. 63
TGL	0-53812	6.62/180	650	Prüfung von Textilien; Bestimmung der mittleren Feinheit von Chemiefasern	1. 2. 63
TGL	0-53815	6.62/180	650/660	Prüfung von Textilien; Begriffe für den Zugversuch	1. 2. 63
TGL	0-53829	6.62/180	650	Prüfung von Textilien; Prüfung der Gleichmäßigkeit am laufenden Faden bei konstanter Dehnung	1. 2. 63
TGL	0-53851	6.62/180	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Gewebelänge und der Gewebebreite	1. 2. 63
TGL	0-53852	6.62/180	650	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Längenverhältnisse von Fäden im Gewebe (Ersatz für DIN 53852 Ausg. 2.55)	1. 2. 63
TGL	0-53853	6.62/180	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Fadendichte in Geweben (Ersatz für DIN 53853 Ausg. 1.55)	1. 2. 63
TGL	0-53855	6.62/180	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Dicke textiler Flächen- gebilde und aus der Dicke abgeleiteter Größen (Zusammen- drückbarkeit, Rohdichte und Porenanteil)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-53861	6.62/180	660	Prüfung von Textilien; Berstversuch	1. 2. 63
TGL	0-53863 Blatt 1	6.62/180	660	Prüfung von Textilien; Scheuerprüfungen von textilen Flächengebilden, Allgemeines	1. 2. 63
TGL	0-53892	6.62/180	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Maßänderung von Gewebe beim Durchnässen, Abkochen oder Waschen	1. 2. 63
<b>DK 681.11 Uhrmacherei</b>					
TGL	13259	6.62/180	378	Uhren; Wecker, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	13261	6.62/180	378	Uhren; Schachuhren, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
<b>DK 681.6 Schreibmaschinen, Druckmaschinen</b>					
TGL	9902 Blatt 1	6.62/180	377	Farbbänder bis 16 mm Breite aus Naturseidengewebe	1. 2. 63
<b>DK 683.9 Öfen, Herde, Heizungsgeräte</b>					
TGL	13962	6.62/180	384	Gasgeräte; Raumheizer für Stadtgas, Abgasführung durch die Außenwand, Leistungen, Haupt- und Anschlußmaße	1. 2. 63
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	8433 Blatt 2	6.62/180	546/381	Handdrahtbürsten, Malerkratzbürsten mit Schaber	1. 2. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mittei- lungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
168	8988 Blatt 1	12.60	368	Elektrische Hausgeräte; Haushalt- und Reise- Bügeleisen, Arten, Hauptkennwerte	15/62
169	8988 Blatt 3	12.60	368	Elektrische Hausgeräte; Haushalt- und Reise- Bügeleisen, Haushalt-Bügeleisen, schaltbar, regelbar	15/62
170	8988 Blatt 4	12.60	368	Elektrische Hausgeräte; Haushalt- und Reise- Bügeleisen, Reise-Bügeleisen, unregelmäßig, regelbar	15/62

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 621.313:629.11 Elektrische Maschinen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)</b>					
DIN	72256	6.51/180	333/361	Drehrichtung für elektrische Maschinen und Apparate in Kraftfahrzeugen, Kraftfahrzeugbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 71)	1. 9. 62
<b>DK 621.315.673 Kästen, Rosetten, Abzweigdosen</b>					
TGL	2728	7.58/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Schalter und Dosen für Flachbau, Schutzart P 20, Typenübersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 233) (Ersetzt durch TGL 2728 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.315.673 Kästen, Rosetten, Abzweigdosen (Fortsetzung)</b>					
TGL	2732	7.58/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Abzweigdose für Flachbau für Leiterquerschnitt bis 2,5 mm <sup>2</sup> , 380 V, Schutzart P 20, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 2732 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	2733-56	1956/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Einbaukästen für Schalter und Dosen für Flachbau, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 2733 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.541.11 Steckdosen</b>					
TGL	2730-56	1956/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Steckdosen für Flachbau, mit und ohne Schutzkontakt, 10 A 150 V, Schutzart P 20, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 2730 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.542.57 Schalter</b>					
TGL	2729-56	1956/180	368	Elektro-Installationsmaterial; Wippenschalter für Flachbau, 6 A 250 V, Schutzart P 20, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 2729 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.542.3 Druckknopfschalter</b>					
TGL	2731-56	1956/180	368	Druckknopftaster für Flachbau, für Licht und Klingel, 250 V, Schutzart P 20, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 2731 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
DIN	72601 Blatt 3	2.55/180	333/366	Fahrzeug-Glühlampen; Kraftfahrzeug-Glühlampen mit einem Leuchtkörper für Scheinwerfer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 11415 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.512 Kolbenverdichter</b>					
TGL	5305	6.58/180	323	Hubkolbenverdichter; Kolbenverdichter, Förderstrom bis 2000 m <sup>3</sup> /h, Grundwerte, Leistungsbereiche Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 62 vom 4. 9. 1958 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 5305 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	7298	2.60/180	323	Hubkolbenverdichter; Kolbenverdichter, Förderstrom über 2000 m <sup>3</sup> /h, Grundwerte, Leistungsbereiche Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 5305 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen, Fassungen</b>					
TGL	2897-56	1956/180	300	Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe, Teile aus metallischen Werkstoffen, spanende Bearbeitung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 2897 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DP 621.881 Spannwerkzeuge</b>					
TGL	4309	3.59/180	328	Biegezangen, Flachzangen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4309 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	4310	3.59/180	328	Biegezangen; Ovalspitzzangen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4310 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	4311	3.59/180	328	Biegezangen; Regleusezangen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4309 Ausg. 6.62, TGL 4310 Ausg. 6.62, TGL 4312 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	4312	3.59/180	328	Biegezangen; Rundzangen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4312 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	4694	3.59/180	328	Biegezangen; Kombinationszangen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 4694 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel, Schraubenzieher</b>					
DIN	133	5.24/180	328	Schlagschlüssel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 0-133 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	1810	7.26/180	328	Hakenschlüssel, Werkzeugmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 0-1810 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
DIN	53852	2.55/180	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Garnlängen- verhältnisse im Gewebe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-53852 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53853	1.55/180	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Fadendichte in Geweben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-53853 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“ Heft 15/62
133	1. 2. 1963	0— 133	247. Tagung
1810	1. 2. 1963	0—1810	247. Tagung
2103	1. 2. 1963	9902 Bl. 1	247. Tagung siehe auch AO Nr. 133
4750	1. 2. 1963	11543	247. Tagung
5238	1. 2. 1963	12597	247. Tagung
5243	1. 2. 1963	12595	247. Tagung
5252	1. 2. 1963		
41537	1. 2. 1963	12225 12226	247. Tagung
Bl. 5			
41559	1. 2. 1963	12225 12226	247. Tagung
Bl. 5			
42953	1. 2. 1963	0—42953	247. Tagung
53803	1. 2. 1963	0—53803	247. Tagung
53804	1. 2. 1963	0—53804	247. Tagung
53812	1. 2. 1963	0—53812	247. Tagung
53815	1. 2. 1963	0—53815	247. Tagung
53829	1. 2. 1963	0—53829	247. Tagung
53851	1. 2. 1963	0—53851	247. Tagung
53852	1. 2. 1963	0—53852	247. Tagung
53853	1. 2. 1963	0—53853	247. Tagung
53855	1. 2. 1963	0—53855	247. Tagung
53861	1. 2. 1963	0—53861	247. Tagung
53863	1. 2. 1963	0—53863 Bl. 1	247. Tagung
Bl. 1			
53892	1. 2. 1963	0—53892	247. Tagung
58250	1. 1. 1963	13748	247. Tagung
64618	1. 1. 1964	10317	247. Tagung
		Bl. 13	
64619	1. 1. 1964	10317 Bl. 10	247. Tagung
64659	1. 2. 1963	12076	247. Tagung
64660			
64668			
64675			
64680	1. 2. 1963	11413	247. Tagung
72601			
Bl. 1	1. 2. 1963	11413	247. Tagung
72601			
Bl. 2	1. 2. 1963	12381	247. Tagung
73356			
		Bl. 1 bis Bl. 3	

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 293 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,50 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik****Sonderdruck Nr. P 2082**

Preisverordnung Nr. 1121/4 vom 15. Dezember 1961 — Stahlhoch- und Brückenbau —  
(Warennummern 31 11 00 00, 31 12 00 00, 31 13 21 00, 31 13 22 00, 31 13 23 00, 31 13 70 00,  
31 13 90 00, 31 14 00 00, 31 15 00 00, 31 16 00 00, 31 17 50 00, 31 17 60 00, 31 17 70 00,  
31 18 80 00, 31 19 00 00 und aus 31 35 11 00)

**Sonderdruck Nr. P 2083**

Preisverordnung Nr. 667/4 vom 15. Dezember 1961 — Maschinen zur Herstellung von  
Spezialzubehör für Textilmaschinen, Hilfsmaschinen und -einrichtungen für Textil-  
maschinen sowie Sondertextilmaschinen — (Warennummern 32 64 80 00, aus 32 69 46 00)

**Sonderdruck Nr. P 2084**

Preisverordnung Nr. 761/2 vom 15. Dezember 1961 — Strick- und Wirkmaschinen —  
(Warennummern 32 64 40 00, aus 32 69 46 00)

**Sonderdruck Nr. P 2085**

Preisverordnung Nr. 1074/2 vom 31. Januar 1962 — Hohlglas für Laboratorien und  
Krankenpflege (chemisch-technisches Hohlglas) — (Warennummer 52 15 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2086**

Preisverordnung Nr. 1156/2 vom 15. Dezember 1961 — Textilveredelungsmaschinen —  
(Warennummern 32 64 63 00, 32 64 64 00, 32 64 65 00, 32 64 66 00, 32 64 67 00, 32 64 68 00,  
32 64 69 00, aus 32 69 46 00)

**Sonderdruck Nr. P 2087**

Preisverordnung Nr. 1451/2 vom 3. November 1961 — Schleifmaschinen — (Warennum-  
mern 32 14 00 00, aus 32 19 10 00)

**Sonderdruck Nr. P 2088**

Preisverordnung Nr. 1645/1 vom 6. Dezember 1961 — Telegrafie-Einrichtungen —  
(Warennummern 36 41 50 00, aus 36 49 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2089**

Preisverordnung Nr. 1903/1 vom 6. Dezember 1961 — Meßnormale, Meßbrücken und  
Kompensatoren sowie Einzel- und Ersatzteile — (Warennummern 36 46 40 00,  
36 46 50 00, aus 36 49 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2094**

Preisverordnung Nr. 592/2 vom 6. April 1962 — Polyacrylnitril-Fasern — (Warennum-  
mer 65 18 20 00)

**Sonderdruck Nr. P 2095**

Preisverordnung Nr. 1986 vom 30. April 1962 — Höchstpreise für das maschinelle  
Schneiden von Holz in Lohn — (Warennummer 00 00 00 00)

*Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim  
Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon 5451, sowie Barkauf von Einzel-  
nummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

# DER SCHÖFFE

## *Zeitschrift für Schöffen und Schiedsmänner*

Herausgeber: Ministerium der Justiz der DDR

Erscheint monatlich (zwei Hefte je 32 Seiten, ein Heft mit erweitertem Umfang von 48 Seiten)

Vierteljährlicher Bezugspreis 1,— DM

### *„Der Schöffe“*

enthält wichtige Beiträge für die Arbeit der Schöffen, Schiedsmänner, Mitglieder der Konfliktkommissionen, Mitglieder der Ständigen Kommissionen Innere Angelegenheiten, öffentliche Ordnung und Sicherheit in den Gemeinden;

### *informiert*

in allgemeinverständlicher Form über die Entwicklung auf den verschiedenen Rechtsgebieten und über die Arbeit der Justizorgane;

### *popularisiert*

die besten Methoden der Organisierung des Kampfes der Volksmassen gegen die Kriminalität und die Verletzung der Regeln des sozialistischen Gemeinschaftslebens;

### *veröffentlicht*

Entscheidungen unserer Gerichte, Prozeßberichte, wichtige Gesetzestexte und Diskussionsbeiträge zur Schaffung neuer sozialistischer Gesetze.

*Geben Sie Ihre Bestellung*

*beim Postzeitungsvertrieb oder in einer Buchhandlung auf*



**V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 269 36 32 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 31 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,50 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 5, Telefon: 31 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin.



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

19  
1962

Berlin, den 25. Juli 1962

Nr. 17<sup>1</sup>

Tag

Inhalt

Seite

4. 7. 62

Anordnung über die Ordnung für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 (Planmethodik 1963)

185

### Anordnung über die Ordnung für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 (Planmethodik 1963).

Vom 4. Juli 1962

Auf Grund des § 3 Abs. 2 der Verordnung vom 24. Mai 1962 über das Statut der Staatlichen Plankommission (GBl. II S. 363) wird folgendes angeordnet:

#### § 1

(1) Die „Methodischen Grundsätze der Planung 1963. Ordnung und Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963“ werden bekanntgemacht (s. Anlage).

(2) Die dazu erforderlichen methodischen Einzelbestimmungen für die Ausarbeitung der Planvorschläge zum Volkswirtschaftsplan 1963 übergibt die Staatliche Plankommission gesondert den betreffenden Staats- und Wirtschaftsorganen. Sie bestehen aus folgenden Teilen:

Industrie und Handwerk,  
Neue Technik,  
Bauwirtschaft,  
Land-, Forst- und Wasserwirtschaft,  
Transportwesen,  
Handel,  
Kultur, Volksbildung, Gesundheits- und Sozialwesen,  
Hoch- und Fachschulwesen,  
Arbeitskräfte und Berufsausbildung,  
Materialwirtschaft,  
Investitionen,  
Finanzen,  
Export- und Importabstimmung,  
Bilanzierung von Energie und Gas.

(3) Die methodischen Grundsätze gemäß Abs. 1 und die methodischen Einzelbestimmungen gemäß Abs. 2 sind für alle Betriebe und Einrichtungen sowie für

alle Staats- und Wirtschaftsorgane, die Planvorschläge zum Volkswirtschaftsplan 1963 auszuarbeiten haben, verbindlich.

#### § 2

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Anordnung vom 14. Juni 1961 über die methodischen Grundsätze für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1962 (Sonderdruck Nr. 336 des Gesetzblattes) außer Kraft.

Berlin, den 4. Juli 1962

Der Vorsitzende  
der Staatlichen Plankommission

Mewis  
Minister

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung

#### Methodische Grundsätze der Planung 1963. Ordnung und Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963

Der Volkswirtschaftsplan 1963 ist auf der Grundlage der Beschlüsse des 14. und 15. Plenums des ZK der SED und der vom Ministerrat beschlossenen volkswirtschaftlichen Direktive für 1963 auszuarbeiten.

Im Jahre 1963 ist für die Stärkung der ökonomischen Grundlagen der Deutschen Demokratischen Republik ein maximales Entwicklungstempo zu erreichen und die Arbeitsproduktivität auf der Grundlage der vollen Ausnutzung und des richtigen Einsatzes der vorhandenen Technik in den Betrieben maximal zu steigern sowie die konsequente Anwendung und Durchsetzung aller Ergebnisse des wissenschaftlich-technischen Fortschritts in der Praxis zu sichern. Es kommt darauf an, in allen

Betrieben die fortschrittlichsten Arbeitsmethoden und Verfahren anzuwenden, die Arbeitszeit voll auszunutzen und die bestmögliche Organisation des Produktionsprozesses durchzusetzen.

Die Stärkung der ökonomischen Grundlagen der Deutschen Demokratischen Republik erfordert die Mobilisierung und den Einsatz aller volkswirtschaftlichen Mittel mit dem höchsten Effekt, die Erschließung aller volkswirtschaftlichen und betrieblichen Reserven und die strengste Sparsamkeit im Umgang mit den zur Verfügung stehenden Materialien, Investitionen und anderen volkswirtschaftlichen Mitteln auf allen Gebieten des wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Lebens.

Zur Sicherung der vollen Erfassung aller dieser Faktoren im Volkswirtschaftsplan und zur Aufdeckung der Reserven in der gesamten Volkswirtschaft sind für das Jahr 1963 weitere Schritte zur Verbesserung der Planung und zur Erhöhung ihrer Wissenschaftlichkeit durchzuführen.

#### A.

### Grundsätze für die weitere Verbesserung der Planung im Jahre 1963

Mit der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1962 ist das System der sozialistischen Planung auf der Basis folgender Grundsätze weiter zu verbessern und zu vervollkommen:

#### I.

#### Verbesserung der Bilanzierung des Aufkommens und der Verwendung der materiellen Produktion

Für den Volkswirtschaftsplan 1963 sind zur besseren Erfassung und Bilanzierung des Aufkommens und der Verwendung des gesellschaftlichen Gesamtprodukts in der Staatlichen Plankommission Verflechtungsbilanzen auszuarbeiten. Mit Hilfe der Verflechtungsbilanzen ist der Nachweis über die Verwendung der Produktion für die Akkumulation, die Konsumtion und den Export zu führen und die notwendige Entwicklung des Produktionsverbrauches zu begründen.

Für die Ausarbeitung der Verflechtungsbilanzen ist insbesondere die Übereinstimmung zwischen den ökonomischen Zielen und Kennziffern im Naturalausdruck und im Wertausdruck herzustellen. Das gesellschaftliche Gesamtprodukt und seine Verwendung, insbesondere für Investitionen, Warenfonds und Export, ist mit einem einheitlichen Preismaßstab zu planen, um ihre Koordinierung und Bilanzierung zu ermöglichen.

Zur Verbesserung der Bilanzierung des Aufkommens und der Verwendung der materiellen Produktion werden im einzelnen folgende wesentliche Veränderungen der Methodik durchgeführt:

1. Alle Industriebetriebe — zentral- sowie bezirks- und kreisgeleitete Betriebe — weisen in ihren Planvorschlägen die für den Export (zu Betriebspreisen und Industrieabgabepreisen) und für den Warenfonds zur Versorgung der Bevölkerung (zu Industrieabgabepreisen) vorgesehene Produktion aus. Die Betriebe unterbreiten die Vorschläge an Hand der von ihnen in der Periode der Planausarbeitung abzuschließenden Verträge.

2. Der Materialbedarf in Mengeneinheiten ist von allen Betrieben und Staatsorganen nach der Nomenklatur zu planen, für deren Bilanzierung die Staatliche Plankommission und der Volkswirtschaftsrat gemäß dem Verzeichnis der staatlichen Erzeugnisbilanzen (Sonderdruck Nr. 349 des Gesetzblattes) verantwortlich sind. Die Materialbedarfsplanung der übrigen Positionen des Bilanzverzeichnisses erfolgt entsprechend den dort getroffenen Festlegungen.

Die Materialplanung ist durch exakte Berechnungen und Begründungen zu vervollkommen und zu erweitern. In diesen Berechnungen muß die Verwendung des Materials für die geplante Produktion bzw. den gesellschaftlichen Verbrauch und den Verbrauch für Forschungs- und Entwicklungsaufgaben sowie die Einbeziehung der Überplanbestände und die durch Normenverbesserungen eintretenden Einsparungen nachgewiesen werden.

Der wertmäßige Materialeinkauf ist außerdem von der zentralgeleiteten Industrie nach Erzeugnisgruppen gegliedert zu berechnen und wird Bestandteil des Finanzplanes.

Der für die Produktion notwendige Aufwand der Betriebe, die Selbstkosten, ist nach einer neuen, aussagekräftigeren Kostenstruktur zu planen. Selbstkosten der Industriebetriebe und Erzeugnisse sind ab 1. Januar 1963 entsprechend den Grundsätzen des Beschlusses des Ministerrates vom 30. März 1962 auch die Kosten, die bisher aus dem übrigen Ergebnis, aus der Gewinnverwendung sowie unmittelbar aus dem Haushalt finanziert wurden. Auf diese Weise ist es möglich, den Produktionsverbrauch, der bisher in den volkswirtschaftlichen Bilanzen nur eingeschätzt werden konnte, exakter zu erfassen und zu planen.

3. Alle Betriebe, in deren Verantwortung im Jahre 1963 Investitionen durchgeführt werden, haben eine exakte Planung des Ausrüstungsbedarfs durchzuführen. Bei projektierungspflichtigen Vorhaben ist die Übereinstimmung mit den Ausrüstungslisten der Projekte zu sichern. Alle im Jahre 1963 zu investierenden Ausrüstungen sind mengen- und wertmäßig (mindestens nach den Positionen der Schlüsseliste) sowie wertmäßig zusammengefaßt nach Erzeugnisgruppen zu planen. Auf dieser Basis ist die Bilanzierung des Ausrüstungsbedarfs durch die bilanzierenden Organe (besonders das Staatliche Maschinenkontor) zu verbessern. Gleichzeitig werden dadurch entscheidende Voraussetzungen für die bessere Bilanzierung des Ausrüstungsbedarfs in der Staatlichen Plankommission sowie für die Ausarbeitung volkswirtschaftlicher Verflechtungsbilanzen geschaffen.

4. Das Ministerium für Handel und Versorgung wird verpflichtet, den Warenfonds für die Versorgung der Bevölkerung nach Erzeugnisgruppen zu gliedern und in Industrieabgabepreise (bzw. bei Landwirtschaft und Handwerk: Erzeugerpreise) umzurechnen. Hierdurch wird die Abstimmung zwischen den Produktionsplänen der Industrie und den Warenfonds für die Versorgung der Bevölkerung wesentlich verbessert.

5. Um die Rentabilität des Außenhandels zu erhöhen, haben alle Industriebetriebe sowie deren übergeordnete staatliche Organe ihren Planvorschlägen für den Export Berechnungen über die Devisenrentabilität ihrer Erzeugnisse beizufügen.

6. Damit 1963 die Spezialisierung der Betriebe und die Konzentration der Produktion verstärkt durchgeführt wird, erarbeiten die zentralgeleiteten VVB für ihren Industriezweig einschließlich der bezirks- und kreisgeleiteten Betriebe besondere Pläne der Spezialisierung und Konzentration.

Die dafür erforderlichen methodischen Richtlinien werden vom Volkswirtschaftsrat herausgegeben.

## II.

### Bilanzierung der Aufgaben des Volkswirtschaftsplanes 1963 nach Quartalen

Mit dem Volkswirtschaftsplan 1963 ist neben der Festlegung der Jahresaufgaben die Planung nach Quartalen weiter zu vervollkommen.

Diese Quartalsaufgliederung erfolgt entsprechend der Staatsplannomenklatur sowohl in den staatlichen Materialbilanzen für die festgelegten Rohstoffe, Materialien, Ausrüstungen und Konsumgüter als auch in den mengenmäßigen Produktions-, Import- und Exportplänen und in den Warenfonds zur Versorgung der Bevölkerung. Im Plan „Neue Technik“ sind die Gesamtaufgaben nach Quartalen aufzugliedern sowie die Quartalsziele für jede Einzelaufgabe festzulegen.

Entsprechend den volkswirtschaftlichen Belangen, den Erfordernissen der Quartalsbilanzierung, der Sicherung eines kontinuierlichen Wirtschaftsablaufs und des ordnungsgemäßen Vertragsabschlusses zwischen der Industrie und dem Außenhandel und der vertragsgemäßen Export- und Importauslieferungen ist darüber hinaus

- die industrielle Brutto- und Warenproduktion, gegliedert nach Verantwortungsbereichen,
- der Export und Import, gegliedert nach Erzeugnisgruppen und Wirtschaftsgebieten,
- die Produktion für den Warenfonds zur Versorgung der Bevölkerung nach Verantwortungsbereichen

nach Quartalen zu planen.

Zur operativen Lenkung und Leitung der Versorgung der Bevölkerung werden auf der Grundlage des Volkswirtschaftsplanes für die Quartale operative Versorgungspläne ausgearbeitet.

Die zentrale Festlegung verbindlicher Quartalsaufgaben erfolgt außerdem durch die Lieferpläne und Weisungen zur Durchführung der Bilanzen und durch die Quartalslieferpläne für metallurgische Erzeugnisse.

## III.

### Die Planung von Wissenschaft, Forschung und Entwicklung und die weitere Vervollkommnung des Planes „Neue Technik“

Mit der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 wird auf der Grundlage der vom Ministerrat beschlossenen „Ordnung der zentralen Planung und Organisa-

tion der wissenschaftlich-technischen Arbeit in der Deutschen Demokratischen Republik“ die Planung aller naturwissenschaftlich-technischen Entwicklungsarbeiten als direkter Bestandteil in die volkswirtschaftliche bzw. Betriebsplanung einbezogen. Die Aufgaben der Grundlagenforschung, der Zweckforschung und der Standardisierung sind in dem einheitlichen „Plan der Vorbereitung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts“ in Übereinstimmung mit den zu lösenden Produktionsaufgaben festzulegen. Die Forschungs- und Entwicklungsarbeiten werden auf die volkswirtschaftlichen Schwerpunkte konzentriert und mit Hilfe der Zentralen Arbeitskreise für Forschung und Technik, der Fachgruppen, Kommissionen und Forschungsgemeinschaften des Forschungsrates sowie der Fachbereiche der Standardisierung und anderer wissenschaftlicher Gremien koordiniert. Auf diese Weise wird die Arbeit der Akademien, Hochschulen, Institute, wissenschaftlich-technischen Zentren und der Forschungs- und Entwicklungsstellen in den Betrieben auf diejenigen wissenschaftlich-technischen Aufgaben gerichtet, die im Zusammenhang mit den Veränderungen in der Struktur der Volkswirtschaft und der Verbesserung der materiellen Produktionsgrundlagen vordringlich zu lösen sind.

Für die Ausarbeitung des Planes Forschung und Entwicklung ist eine staatliche Direktive herauszugeben. Sie enthält die mit der Gesamtentwicklung der Volkswirtschaft koordinierte Haupttrichtung der wissenschaftlich-technischen Entwicklung und wird durch die zuständigen staatlichen Organe für die Institute und Betriebe entsprechend der vorgesehenen Entwicklung der Wirtschaftszweige und -bereiche weiter konkretisiert.

Die Planung „Neue Technik“ ist mit der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 stärker den betrieblichen Besonderheiten und der neuen Entwicklungsstufe des Produktionsaufgebotes anzupassen. Die Methodik der Planung der Neuen Technik ist so festzulegen, daß sie die Abstimmung und Koordinierung der Aufgaben des Planes der „Neuen Technik“ mit den anderen technischen und wirtschaftlichen Aufgaben des Planes erleichtert.

Der Plan „Neue Technik“ ist nach folgenden Grundsätzen auszuarbeiten:

I. Entgegen der bisherigen Aufspaltung des Planes „Neue Technik“ ist ab 1963 der Plan „Neue Technik“ auf 2 Hauptabschnitte zu konzentrieren:

- a) auf den Planteil „Vorbereitung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts“, der die vorbereitenden wissenschaftlichen Arbeiten, die Voraussetzungen und die Grundlagen für den technischen Fortschritt (Forschung und Entwicklung, Standardisierung) enthält, sowie
- b) auf den Planteil „Verwirklichung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts (TOM)“, der alle technisch-organisatorischen Maßnahmen umfaßt, die unmittelbar im Planjahr verwirklicht werden sollen und auf die Steigerung der Arbeitsproduktivität, die Senkung der Selbstkosten und die Erfüllung der anderen volkswirtschaftlichen Jahresaufgaben gerichtet sind.

Dieser Plananteil muß die Einheit von ökonomischer Aufgabenstellung und technischem Fortschritt verkörpern.

Alle Themen der Zweckforschung müssen grundsätzlich Bestandteil des Planes „Neue Technik“ des Betriebes sein, der für die Einführung der Ergebnisse in die Praxis vorgesehen ist. Die Bearbeitung der Themen durch die Institute hat auf der Grundlage der Vertragsforschung zu erfolgen.

2. Der Plan „Neue Technik“ ist so auszuarbeiten, daß die darin festgelegten Aufgaben abrechnungs- und kontrollfähig sind und im Verlauf der Plandurchführung besonders eine exakte Rechenschaftslegung und Kontrolle des ökonomischen Nutzens möglich ist.

a) Als direkter Bestandteil des Planes „Neue Technik“ ist die volkswirtschaftliche Zweckmäßigkeit von Forschungs-, Entwicklungs- und Standardisierungsthemen eingehend zu begründen.

Insbesondere bei Entwicklungsarbeiten für Konstruktionen und Verfahren ist der zu erwartende ökonomische Nutzen durch eine Wirtschaftlichkeitsberechnung zu ermitteln.

b) Als Bestandteil des Planes „Neue Technik“ ist für alle Maßnahmen zur Verwirklichung des technischen Fortschritts der Nutzen nachzuweisen.

Die Auswirkungen der Verwirklichung des technischen Fortschritts auf die Erfüllung der ökonomischen Aufgaben des Planes sind zu ermitteln. Dieser Nachweis des ökonomischen Nutzens ist als Deckblatt, das die Verbindung zum Finanzplan und zu den geplanten Produktivitätskennziffern herstellt, von allen Betrieben und staatlichen Organen auszuarbeiten und zusammengefaßt der Staatlichen Plankommission vorzulegen.

3. Entsprechend den bisherigen Erfahrungen mit dem Plan der technisch-organisatorischen Maßnahmen sind ab 1963 in den Betrieben für die vorgesehenen Aufgaben Maßnahmeblätter einzuführen. Auf den Maßnahmeblättern bzw. Stammkarten sind alle Maßnahmen zur Verwirklichung des technischen Fortschritts zu präzisieren, Aufwand und Nutzen gegenüberzustellen sowie die Termine und die Verantwortlichkeit exakt festzulegen. Die Maßnahmeblätter dienen gleichzeitig der Rechenschaftslegung und Kontrolle über die Verwirklichung des technischen Fortschritts.

#### IV.

##### Weiterentwicklung der komplex-territorialen Planung

Die Weiterentwicklung der komplex-territorialen Planung ist in Auswertung der bisher gesammelten Erfahrungen 1963 nach folgenden Grundsätzen durchzuführen:

1. Den Räten der Bezirke sind bereits mit der Direktive und den Orientierungsziffern die volkswirtschaftlich entscheidenden Aufgaben für die Entwicklung der gesamten Wirtschaft ihres Territoriums zu übergeben. Dazu gehören neben den Aufgaben der Entwicklung der bezirks- und kreisgeleiteten Wirtschaft die Schwerpunktaufgaben der zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen.

2. Im Stadium der Ausarbeitung der Planvorschläge erfolgt eine Vorbilanzierung der Arbeitskräfte und der Bauaufgaben durch die Räte der Bezirke und Kreise. Auf Grund dieser Bilanzierung übergeben die Räte der Kreise den zentral- und bezirksgeleiteten Betrieben und Einrichtungen Kontrollziffern für die Anzahl der Arbeitskräfte. Die Räte der Bezirke treffen Maßnahmen zur Sicherung der volkswirtschaftlich wichtigen Investitionsvorhaben und zur Konzentrierung des Bauens und legen die Kontrollziffern für den Bauanteil fest, die den Planvorschlägen der zentralgeleiteten Betriebe zugrunde zu legen sind.

3. Zur Sicherung der einheitlichen komplex-territorialen Planung in den Bezirken ist die Abstimmung der Plankennziffern zwischen den Organen der zentralgeleiteten Wirtschaft und den Räten der Bezirke zu verbessern.

Die Mitteilung wichtiger Kennziffern aus den Orientierungsziffern, den Planvorschlägen und den staatlichen Planaufgaben der zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen an die örtlichen Staatsorgane ist präziser zu regeln und organisatorisch zu vereinheitlichen.

4. In die komplex-territoriale Planung ist ab 1963 die Transportbedarfsermittlung bei den Räten der Kreise und Bezirke aufzunehmen.

5. Die Ausarbeitung komplexer Versorgungspläne ist im Jahre 1963 weiter zu vervollkommen und in den Kreisen durch Berechnungen über die Höhe des Kauffonds zu ergänzen.

6. Die Staatliche Plankommission legt die großen Investitionsvorhaben fest, deren territoriale Bilanzierung nach einer einheitlichen Methodik durchgeführt wird. Die Koordinierung aller Maßnahmen hat von den jeweils Verantwortlichen für das Hauptvorhaben in enger Zusammenarbeit mit dem für den Standort zuständigen Rat des Bezirkes zu erfolgen.

7. Die bereits im Jahre 1962 begonnene komplexe Planung für den Aufbau der Stadtzentren ist mit der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 weiter zu vervollkommen. Die Mittel für den Aufbau der Stadtzentren sind zweckgebunden bereitzustellen. Die komplexe Vorbereitung und Durchführung des Aufbaus der Stadtzentren hat unabhängig vom Unterstellungsverhältnis und der späteren Nutzung zu erfolgen. Der Bedarf an wichtigen Ausrüstungen und Materialien ist in dem komplexen Plan für den Aufbau der Stadtzentren besonders auszuweisen.

Der Wohnungsbau ist auf solche Gebiete zu konzentrieren, wo im Zusammenhang mit der Entwicklung wichtiger Betriebe Wohnungen zur Unterbringung der Arbeitskräfte benötigt werden. Die für diese Zwecke zu errichtenden Wohnungen sind im Plan gesondert festzulegen.

Mit dem Volkswirtschaftsplan 1963 sind die Mittel für die Erhaltung des Wohnungsbestandes im komplexen Plan des Wohnungsbaues gesondert zu planen; sie sind jedoch nicht Bestandteil des Investitionsplanes.

## V.

**Einbeziehung der internationalen Zusammenarbeit mit den sozialistischen Ländern in die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes**

Neben der Planung der Wirtschaftsbeziehungen nach Erzeugnissen und Ländern werden ab 1963 als Bestandteil des Volkswirtschaftsplanes die Aufgaben für die wirtschaftliche und technisch-wissenschaftliche Zusammenarbeit mit den sozialistischen Ländern festgelegt.

Die Planung der internationalen Zusammenarbeit mit den sozialistischen Ländern erfolgt nach folgenden Grundsätzen:

1. Die Staatliche Plankommission arbeitet „Grundkonzeptionen für die internationale Zusammenarbeit mit den sozialistischen Ländern“ aus, die die Schwerpunkte der wirtschaftlichen und technisch-wissenschaftlichen Zusammenarbeit enthalten, und legt sie dem Ministerrat zur Bestätigung vor.

Nach Bestätigung durch den Ministerrat übergibt die Staatliche Plankommission diese Grundkonzeptionen als Direktive zur Ausarbeitung detaillierter Jahresarbeitsprogramme für die internationale Zusammenarbeit mit den sozialistischen Ländern dem Volkswirtschaftsrat und den anderen zentralen staatlichen Organen.

2. Der Volkswirtschaftsrat und die anderen zentralen staatlichen Organe arbeiten gemeinsam mit den VVB und den ihnen unterstellten Instituten und Betrieben auf der Basis der Grundkonzeption den Entwurf des Jahresarbeitsprogramms für die wirtschaftliche und technisch-wissenschaftliche Zusammenarbeit aus und übergeben diesen Entwurf zusammen mit ihren Vorschlägen zum Volkswirtschaftsplan 1963 der Staatlichen Plankommission.

Die Entwürfe zu den Jahresarbeitsprogrammen müssen die in den mehr- und zweiseitigen internationalen Organen der sozialistischen Länder zu lösenden Aufgaben enthalten, wobei insbesondere der zu erwartende ökonomische Nutzen (bei Spezialisierungsvorschlägen an Hand von Bilanzberechnungen) anzugeben und der Nachweis zu führen ist, mit welcher Planaufgabe die international zu lösenden Aufgaben in Übereinstimmung stehen.

3. Entsprechend der vom Ministerrat am 18. Januar 1962 beschlossenen Ordnung wirken die Organe des Forschungsrates bei der Ausarbeitung der Jahresarbeitsprogramme für die technisch-wissenschaftliche Zusammenarbeit mit.

Der Volkswirtschaftsrat und die anderen zentralen staatlichen Organe stimmen alle Vorschläge für die technisch-wissenschaftliche Zusammenarbeit mit dem Staatssekretariat für Forschung und Technik ab. Das Staatssekretariat für Forschung und Technik koordiniert diese Vorschläge und übergibt sie der Staatlichen Plankommission mit einer Stellungnahme.

4. Die Staatliche Plankommission prüft und koordiniert die Jahresarbeitsprogramme für die wirtschaftliche und technisch-wissenschaftliche Zusammenarbeit und legt sie — nach Schwerpunkten zusammengefaßt —

gemeinsam mit dem Entwurf des Volkswirtschaftsplanes dem Ministerrat vor. Nach Bestätigung durch den Ministerrat gelten die Jahresarbeitsprogramme für die internationale Zusammenarbeit als staatliche Planaufgaben und sind die Grundlage für das Auftreten der DDR-Delegationen in den internationalen Organen der sozialistischen Länder.

## VI.

**Verbesserung der Planung der Landwirtschaft**

Der VII. Deutsche Bauernkongress stellte die Aufgabe, die Planung der Landwirtschaft — den veränderten Bedingungen entsprechend — zu verbessern und vor allem zu sichern, daß der Plan der Brutto- und Marktproduktion jedes landwirtschaftlichen Betriebes der maximalen Ausnutzung seiner natürlichen und ökonomischen Bedingungen, der Bodenfruchtbarkeit, der Arbeitskräfte- und der Größe und Struktur der materiellen Fonds entspricht und daß der wissenschaftlich-technische Fortschritt und die Bestimmung des Nutzeffektes der Investitionen zum festen Bestandteil der Planung der Landwirtschaft werden.

In der Planung der Landwirtschaft erfolgen 1963 erste wichtige Schritte zur Durchsetzung der Forderungen des VII. Deutschen Bauernkongresses, die in den nächsten Jahren weiter vervollkommen werden. Diese bestehen in folgendem:

1. Die Planung der landwirtschaftlichen Produktion ist bei der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 stärker mit den dafür erforderlichen materiellen Voraussetzungen zu verbinden.

Die zentralen und örtlichen staatlichen Organe und Betriebe haben 1963 erstmalig Planvorschläge für die Gesamtproduktion von Getreide, Kartoffeln und Zuckerrüben (Fabrikrüben) auszuarbeiten. Für diese Erzeugnisse erhalten die örtlichen Räte und Betriebe neben den Orientierungsziffern für das staatliche Aufkommen auch Orientierungsziffern für die Gesamtproduktion.

Zur Sicherung der materiellen Produktionsgrundlage erhalten sie gleichzeitig Orientierungsziffern für Investitionen, für die Versorgung mit Düngemitteln und für Futtermittel aus den staatlichen Futtermittelfonds.

2. Auf der Grundlage einer zentralen Aufgabenstellung für den wissenschaftlich-technischen Fortschritt sind von allen sozialistischen Betrieben der Landwirtschaft in enger Verbindung mit der Entwicklung der Produktion als Bestandteil ihres Planvorschlages Vorschläge für die Einführung fortschrittlicher Produktionsverfahren auszuarbeiten.
3. Zur Erhöhung der Wissenschaftlichkeit in der Planung ist 1963 damit zu beginnen, ein auf den Betriebsplänen der LPG und VEG aufbauendes einheitliches Bilanzsystem in der Landwirtschaft einzuführen. Erstmals sind neben den bisherigen Bilanzen über die Entwicklung der Viehbestände und der Gesamtproduktion tierischer Erzeugnisse durch die örtlichen Räte Bilanzen über die Nutzung des Bodens und die Gesamtproduktion pflanzlicher Erzeugnisse auszuarbeiten.

4. Auf dem Gebiet der Planung der Investitionen in der Landwirtschaft sind die Planvorschläge der sozialistischen Betriebe durch Bilanzen für Stallbauten und den Nachweis über die Sicherung der landwirtschaftlichen Bauaufgaben sowie vor allem durch den Nachweis des ökonomischen Nutzeffektes der Bau- und Ausrüstungsmaßnahmen zu begründen.

## VII.

### Verbesserung der Planung der Bauwirtschaft

1. Im Jahre 1963 sind weitere Fortschritte in der Vervollkommnung der territorialen Baubilanzierung zu erreichen.

Die Räte der Bezirke haben bereits an Hand der Orientierungsziffern eine Grobbilanzierung der Bauaufgaben durchzuführen und Maßnahmen zur Sicherung der volkswirtschaftlich wichtigen Investitionsvorhaben sowie zur Konzentration des Baugesehens und zur schnellen Inbetriebnahme neuer Produktionskapazitäten zu treffen. Sie legen erforderlichenfalls fest, welche anderen Vorhaben (ausgenommen die volkswirtschaftlich wichtigen Investitionsvorhaben) im Interesse der Konzentration des Baugesehens zu reduzieren bzw. zu streichen sind. Die im Ergebnis der territorialen Vorbilanzierung durch die Räte der Bezirke festgelegten Kontrollziffern für den Bauanteil und die vorgesehenen Maßnahmen für den Einsatz der Baukapazitäten nach Objekten bilden die Grundlage für die Ausarbeitung der Planvorschläge der Betriebe und staatlichen Organe.

2. Für sämtliche bautechnische Projektierungsbetriebe und -abteilungen ist die Planung der Projektierungsleistungen sowohl nach ihrem Umfang und der Anwendung von Typenprojekten und Standardbauelementen als auch nach Bedarfsträgern einzuführen.

Damit sind die Voraussetzungen zu schaffen, die Produktivität der Projektierungsbetriebe und ihre Kapazitäten durch Spezialisierung und Anwendung von Typenprojekten zu erhöhen.

## VIII.

### Die Erhöhung der Qualität der Investitionsplanung

Die effektivste Ausnutzung der Investitionen, insbesondere die höchstmögliche Konzentration der materiellen und finanziellen Mittel zur beschleunigten Schaffung neuer Produktionskapazitäten erfordert folgende grundlegenden Verbesserungen der Planung der Investitionen:

1. Bei der Ausarbeitung des Investitionsplanes 1963 ist durch Kennziffern der Nachweis über den Nutzeffekt der Investitionen zu führen. Der Nutzeffekt ist sowohl für die einzelnen Investitionsmaßnahmen bzw. -vorhaben als auch für die Gesamtinvestitionen der einzelnen Industrie- und Wirtschaftszweige nachzuweisen. Damit muß erreicht werden, daß die für die schnelle Entwicklung der Volkswirtschaft günstigsten Lösungen der Investitionsaufgaben gefunden und im Plan aufgenommen werden.

2. Im Jahre 1963 ist mit der Planung der Grundfonds und der Kapazitäten zu beginnen. Als Begründung zum Investitionsplan ist die Ausnutzung der vorhandenen Grundmittel exakt zu ermitteln und nachzuweisen sowie eine Darstellung der mit dem Planvorschlag vorgesehenen Entwicklung der Grundfonds und der Kapazitäten zu geben. In das Staatsplandokument wird ein besonderer Plananteil „Inbetriebnahme von Kapazitäten durch Investitionen“ aufgenommen. Auf diese Weise wird gesichert, daß die materiellen Ziele in den Mittelpunkt der Investitionsplanung gestellt werden.

3. Die langfristige Planung aller Investitionsvorhaben über 1 Mio DM Gesamtkosten wird ab 1963 eingeführt. Alle diese Investitionsvorhaben sind in den Planvorschlägen aufzuführen und mit den einzelnen Jahresraten bis 1965 zu planen. Die Liefer- und Leistungsverträge sind für den vollen Zeitraum bis zur Beendigung der Vorhaben abzuschließen. Damit werden folgende Verbesserungen erreicht:

a) die langfristige, vorausschauende Disposition der Bau- und Montagebetriebe sowie der Betriebe des Maschinenbaus;

b) eine verbesserte Bilanzierung der Bau- und Ausrüstungsanteile des Investitionsplanes.

4. Im Investitionsplan 1963 sind erstmalig die Zusammenhänge zwischen den Investitionen und den sich daraus ergebenden Auswirkungen auf die Arbeitskräftelage darzustellen. Die durch Investitionen freiwerdenden und für neue Kapazitäten erforderlichen Arbeitskräfte sind in regionaler Gliederung zu erfassen und besonders auszuweisen. Dadurch wird es möglich, entstehende Disproportionen rechtzeitig zu erkennen, so daß auf dieser Grundlage die erforderlichen Maßnahmen getroffen werden können.

5. Bei den Vorschlägen zum Investitionsplan 1963 ist der Stand der Vorbereitung der einzelnen Investitionsvorhaben genau auszuweisen, um rechtzeitig die erforderlichen Maßnahmen bzw. Entscheidungen durch die staatlichen Leitungen treffen zu können.

6. Im Investitionsplan für die bezirks- und kreisgeleitete Wirtschaft sind mit dem Volkswirtschaftsplan 1963 folgende Mittel zweckgebunden bereitzustellen:

a) Plan der Erweiterung des Wohnungsbestandes;

b) komplexer Aufbauplan der Stadtzentren;

c) bezirks- und kreisgeleitete Industrie, darunter:  
Energie;

d) Landwirtschaft.

## IX.

### Die Planung der Arbeitsproduktivität ist mit dem Volkswirtschaftsplan 1963 weiter zu vervollkommen

Neben der Berechnung der Arbeitsproduktivität auf der Grundlage der Bruttoproduktion ist im Jahre 1963 die Arbeitsproduktivität gleichzeitig von allen soziali-

stischen Industriebetrieben auf der Basis der Eigenleistungen zu planen.

Damit wird zusätzlich die Arbeitsproduktivität, bezogen auf die echten Leistungen der Betriebe, d. h. die Warenproduktion (unter Berücksichtigung der Bestandsveränderungen an unvollendeten Erzeugnissen) abzüglich des Grundmaterials und des Verbrauchs fremder Leistungen berechnet.

Mit der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 sind weitere Schritte zu tun, um die Zeitsummenmethode als eine wichtige Form der Berechnung der Arbeitsproduktivität anzuwenden. Mit den Planvorschlägen haben die zentralgeleiteten Industriebetriebe, die die Zeitsummenmethode bereits anwenden, und die betreffenden VVB (Z) die Entwicklung der Arbeitsproduktivität durch den Nachweis der wichtigsten Entwicklungsfaktoren entsprechend den Industriezweigrichtlinien zur Einführung der Zeitsummenmethode zu begründen.

Die den Betrieben direkt übergeordneten staatlichen Organe fordern entsprechend den Besonderheiten des jeweiligen Industrie- bzw. Wirtschaftszweiges darüber hinaus zusätzliche Nachweise und Berechnungen für die Steigerung der Arbeitsproduktivität auf der Grundlage von Naturalkennziffern.

#### X.

In der detaillierten Methodik für den Volkswirtschaftsplan 1963 sind etwa 140 volkswirtschaftlich wichtige Erzeugnisse festgelegt, für die beginnend mit dem Jahre 1963 die Selbstkostenentwicklung im einzelnen zu ermitteln ist. Dadurch wird eine grundlegende Verbesserung bei der Ausarbeitung und Begründung der Selbstkostensenkung erreicht.

Die den Betrieben übergeordneten staatlichen Organe haben über die von der Staatlichen Plankommission festgelegten Erzeugnisse hinaus weitere für ihren Bereich wichtige Erzeugnisse, deren Selbstkostenentwicklung im einzelnen zu planen ist, festzulegen.

Die Betriebe und deren übergeordnete staatliche Organe haben nicht nur die Bestände lt. Richtsatz- bzw. Finanzierungsplan, sondern die Gesamtbestände, unterteilt nach der

- Entwicklung der Planbestände,
- Auffüllung der Unterplanbestände,
- Reduzierung vorhandener Überplanbestände,

zu planen.

Der Abbau der Überplanbestände bzw. die Auffüllung der Unterplanbestände ist im einzelnen nachzuweisen. Die Einbeziehung der Überplanbestände in den Produktionsplanvorschlag bzw. Umsatzplan und ihre Berücksichtigung im Materialbedarfsplan sowie die erforderlichen Maßnahmen zur Beseitigung der für die Produktion 1963 nicht verwertbaren Überplanbestände sind in der Begründung zum Planvorschlag aufzuzeigen.

In die Finanzplanvorschläge 1963 ist außerdem — zunächst für die Betriebe und staatlichen Organe der zentralgeleiteten Industrie — eine Spezifikation der geplanten Materialkosten und der Richtsatzplanbestände aufzunehmen.

Zur Weiterentwicklung der Kreditplanung wird festgelegt:

Die Leiter der Betriebe und ihre übergeordneten staatlichen Organe tragen im Rahmen ihrer Verantwortung für die Aufstellung und Durchführung der Pläne zugleich die volle Verantwortung für die Aufstellung und Einhaltung der Kreditpläne. Die Planung aller Kredite der zentral-, bezirks- und kreisgeleiteten Betriebe erfolgt als Bestandteil der betrieblichen Planung. In Übereinstimmung mit der Entwicklung der materiellen Fonds ist die Entwicklung aller planmäßigen Kredite und die Rückführung der vorhandenen außerplanmäßigen Kredite festzulegen.

Die Kreditpläne sind an die zuständigen Banken einzureichen, die diese überprüfen und beurteilen.

Die Mitarbeiter der Banken haben die Betriebe bei der Ausarbeitung der Planvorschläge zu unterstützen.

Die erforderlichen Bestimmungen für die Kreditplanung erläßt das Ministerium der Finanzen mit der Ordnung der Planung des Staatshaushaltes.

#### XI.

##### Die ökonomische Begründung des Planvorschlages

Zu allen Planvorschlägen ist eine präzise ökonomische Begründung der vorgeschlagenen Entwicklung zu geben.

In der Begründung haben die Leiter der Betriebe und Einrichtungen, die Räte der Bezirke und Kreise sowie die Leiter der zentralen Staats- und Wirtschaftsorgane nachzuweisen, wie der Planvorschlag der Linie des 14. und 15. Plenums des ZK der SED entspricht.

Die ökonomische Begründung des Planvorschlages muß mindestens darüber Auskunft geben,

- wie die vorgeschlagene Produktionsentwicklung den volkswirtschaftlichen Erfordernissen und der vorgesehenen Veränderung des Produktionsprofils entspricht,
- auf welche Weise im Jahre 1963 die volkswirtschaftlich günstigste Ausnutzung der vorhandenen Produktionsanlagen und der Material- und Arbeitszeitfonds sowie die Erhöhung der Rentabilität und Senkung der Selbstkosten gewährleistet wird,
- durch welche Maßnahmen das vorgeschlagene Verhältnis zwischen der Steigerung der Arbeitsproduktivität und der Entwicklung des Durchschnittslohnes gesichert wird,
- in welchem Umfange die vorgesehenen Ziele zur Erhöhung der Produktion und der Arbeitsproduktivität durch die Maßnahmen zur technischen Entwicklung gesichert werden und
- in welchem Umfange der Planvorschlag durch Liefer-, Absatz- und Kooperationsverträge gedeckt ist bzw. inwieweit der Bedarf (vorliegende Vertragsangebote und Bestellungen) nicht gedeckt werden kann.

Die Planvorschläge sind durch die Leiter der Betriebe, der staatlichen Einrichtungen bzw. der staatlichen Organe dem Leiter des übergeordneten Organs vorzulegen.

Der Leiter des übergeordneten Organs bestätigt im Ergebnis einer eingehenden Beratung die vorgelegten Unterlagen als Planvorschlag oder lehnt den Vorschlag ab. Bei Ablehnung sind zeitlich befristete Auflagen zur Verbesserung bzw. grundlegenden Überarbeitung des Planvorschlages zu erteilen.

Dieser Grundsatz gilt auch für die Vorlage der Planvorschläge der zentralen und örtlichen Staatsorgane.

In allen Plänen ist der volkswirtschaftliche Nutzen der vorgesehenen Aufgaben durch Kennziffern und Berechnungen nachzuweisen. Beginnend mit dem Jahre 1963 wird ein System von technisch-wirtschaftlichen Kennziffern zum festen Bestandteil der Planmethodik. Die einzelnen Kennziffern sind in den detaillierten methodischen Bestimmungen enthalten.

## B.

### Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963

#### 1. Herausgabe der Orientierungsziffern

- a) von der Staatlichen Plankommission an die Räte der Bezirke und die zentralen Staatsorgane bis 30. Juni 1962
- b) von den Räten der Bezirke an die Räte der Kreise vom Volkswirtschaftsrat an die zentralen Vereinigungen Volkseigener Betriebe von den Ministerien und anderen zentralen Staatsorganen an deren nachgeordnete Organe bis 10. Juli 1962
- c) von den Räten der Kreise an die Räte der Städte und Gemeinden von den VVB (Z) und anderen staatlichen Organen, denen direkt Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, an die Betriebe und Einrichtungen bis 25. Juli 1962

#### 2. Ausarbeitung und Diskussion der Planvorschläge in den Betrieben und Einrichtungen sowie in den Städten und Gemeinden

vom 25. Juli 1962  
bis 31. August 1962

#### 3. Abstimmungen zur Sicherung der komplex-territorialen Planung

- a) Übergabe der Orientierungsziffern von den VVB (Z) und den anderen Organen, denen direkt zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, zur Information an die Räte der Bezirke (Vordruck 0302 bzw. 0303) bis 25. Juli 1962
- b) Übergabe der Kontrollziffern für die Anzahl der Arbeitskräfte von den Räten der Kreise an die zentral- und bezirksgeleiteten Betriebe der Industrie bis 30. Juli 1962

- c) Zusammenfassung des Baubedarfs der Betriebe und Einrichtungen durch die Planträger und Übergabe an die Räte der Bezirke

Information an die Bezirksplankommissionen über die Kapazitäts-ermittlung der Bauproduktion und den Einsatz der zentralen Baukapazität durch das Ministerium für Bauwesen bis 5. August 1962

- d) Ausarbeitung der Grobbaubilanzen durch die Räte der Bezirke und Übergabe an die Staatliche Plankommission

Übergabe der Kontrollziffern für den Bauanteil durch die Räte der Bezirke an die Planträger bis 15. August 1962

- e) Übergabe der abzustimmenden Teile des Planvorschlages von den bezirks- und zentralgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an die Abteilung Planung und Bilanzierung des Rates des Kreises bis 20. August 1962

- f) Territoriale Bilanzierung und Beratung zwischen den Räten der Kreise und den Betriebsleitungen sowie Bestätigung der vorgeschlagenen betrieblichen Entwicklung bzw. Stellungnahme durch den Rat des Kreises vom 20. August 1962 bis 30. August 1962

- g) Übergabe wichtiger Kennziffern von den VVB (Z) und den anderen Organen, denen direkt zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, zur Information an die Räte der Bezirke (Vordruck 0302 bzw. 0303) bis 8. September 1962

#### 4. Übergabe der Planvorschläge

- a) von den kreisgeleiteten Betrieben und Einrichtungen und den Räten der Städte und Gemeinden an die für sie zuständigen Fachorgane der Räte der Kreise bis 15. August 1962
- b) von den bezirksgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an die Räte der Bezirke sowie von den zentralgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an ihr übergeordnetes staatliches Organ bis 31. August 1962
- c) von den Räten der Kreise an die Räte der Bezirke bis 31. August 1962
- d) von den VVB (Z) an den Volkswirtschaftsrat und von den anderen Organen, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, an das Ministerium, Staatssekretariat usw. bis 10. September 1962



e) von den Räten der Bezirke an die Staatliche Plankommission sowie an den Volkswirtschaftsrat und die zuständigen zentralen Staatsorgane  
bis 15. September 1962

f) vom Volkswirtschaftsrat für die zentralgeleitete Industrie, den Ministerien und anderen zentralen Staatsorganen an die Staatliche Plankommission  
bis 20. September 1962

#### 5. Abschluß von Verträgen und weitere Abstimmungen zur Bilanzierung des Planvorschlages

a) Die Abstimmungen über die Außenhandelsaufgaben zwischen dem Volkswirtschaftsrat, den Staatlichen Kontoren, den VVB und den Betrieben, den anderen zentralen Organen und den Räten der Bezirke sowie dem Ministerium für Außenhandel und Innerdeutschen Handel und den Außenhandelsunternehmen sind durchzuführen  
vom 25. Juli 1962  
bis 20. August 1962

b) Die Verhandlungen zwischen den Vertragspartnern und der Abschluß von vorbereitenden Verträgen zwischen den Betrieben sind, soweit nicht spezielle gesetzliche Bestimmungen bereits frühere Termine vorschreiben, zu beenden  
bis 5. September 1962

c) Die Bedarfsmeldungen für Erzeugnisse der metallverarbeitenden Industrie — M 16 und M 17 — sind von allen Kontingenträgern und zusammengefaßt nach Versorgungsbereichen an die zuständigen Bilanzierungsorgane einzureichen  
bis 28. August 1962

d) Nachdem die Übereinstimmung mit dem Produktionsplanvorschlag hergestellt ist, sind die Lieferplanvorschläge an das Staatliche Maschinenkontor einzureichen  
— von den VVB (Z) bis 10. September 1962  
— von den Räten der Bezirke bis 15. September 1962

### C.

#### Ordnung und Ablauf der Ausarbeitung der Planvorschläge zum Volkswirtschaftsplan 1963

### I.

#### Orientierungsziffern

1. Den zentralen und örtlichen Staatsorganen sowie den sozialistischen Betrieben und Einrichtungen sind als Orientierung für die Ausarbeitung der Planvor-

schläge zum Volkswirtschaftsplan 1963 durch die Staatliche Plankommission zu übergeben:

a) die vom Ministerrat bestätigte volkswirtschaftliche Direktive für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963;

diese Direktive orientiert auf die politischen und ökonomischen Grundprobleme, die bei der Ausarbeitung des Planes 1963 im Mittelpunkt der Arbeit stehen müssen.

b) die vom Ministerrat bestätigte Direktive zur Entwicklung von Wissenschaft und Technik im Jahre 1963;

c) die Direktive für die wirtschaftliche Entwicklung der Bezirke sowie zusätzliche Hinweise für die Ausarbeitung des Planes in den einzelnen Wirtschaftsbereichen bzw. -zweigen;

die Direktive für die Räte der Bezirke enthält die volkswirtschaftliche Aufgabenstellung für die von den Räten der Bezirke, Kreise, Städte und Gemeinden geleiteten Bereiche und Zweige der Volkswirtschaft sowie die Schwerpunktaufgaben der zentralgeleiteten Wirtschaft.

Diese Direktiven und Hinweise präzisieren die in den volkswirtschaftlichen Direktiven enthaltenen ökonomischen Grundprobleme und orientieren auf die in den Bezirken, Bereichen und Zweigen der Volkswirtschaft zu lösenden speziellen Aufgaben;

d) die Orientierungsziffern für den Volkswirtschaftsplan 1963.

Zur Bilanzierung und Abstimmung der Orientierungsziffern des Volkswirtschaftsplanes 1963 arbeitet die Staatliche Plankommission Rohstoff-, Ausrüstungs- und Konsumgüterbilanzen für die wichtigsten Staatsplanpositionen aus.

Die Orientierungsziffern für den Volkswirtschaftsplan 1963 umfassen im einzelnen:

— die wichtigsten Produktionsaufgaben und Leistungen der Industrie, des Bauwesens, des Handwerks und des Transport- und Nachrichtenwesens,

die Gesamterzeugung für Getreide, Kartoffeln und Zuckerrüben, das Marktaufkommen an pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen, die Düngemittelversorgung, die Investitionen zur Entwicklung der materiell-technischen Basis der Landwirtschaft und die Bereitstellung von Futtermitteln aus dem staatlichen Fonds;

— die Entwicklung der Arbeitsproduktivität und des Durchschnittslohnes in der Industrie und Bauindustrie;

— die Entwicklung der Anzahl der Arbeitskräfte;

— die Entwicklung der Selbstkostensenkung und des Betriebsergebnisses;

- die Entwicklung des Außenhandels sowie die Exportaufgaben der Industrie und der anderen Wirtschaftsbereiche;
- die Entwicklung des Warenumsatzes und der Warenfonds zur Versorgung der Bevölkerung;
- die staatlichen Materialfonds für eine Auswahl wichtiger Staatsplanpositionen;
- die Gesamtlimite und Schwerpunktaufgaben für die Investitionen einschließlich der territorial zu sichernden wichtigen Investitionsvorhaben sowie die Limite für Ausrüstungen und die Bauanteile;
- die Hauptaufgaben der Kultur, der Volksbildung, des Hoch- und Fachschulwesens und des Gesundheits- und Sozialwesens;
- die Aufgaben für den Wohnungsbau und den Aufbau der Stadtzentren.

2. Die zentralen und örtlichen Staats- und Wirtschaftsorgane differenzieren die Orientierungsziffern und übergeben sie den Betrieben und Einrichtungen.

Die Orientierungsziffern für Arbeitskräfte und für den Bauanteil dienen als vorläufige Orientierung der Betriebe und Einrichtungen. Sie werden präzisiert durch die territoriale Arbeitskräfte- und Baubilanzierung sowie durch die daraufhin von den Räten der Bezirke bzw. Kreise festzulegenden Arbeitskräfte- und Baulimite.

Auf der Grundlage der Orientierungsziffern haben alle Staats- und Wirtschaftsorgane mit den ihnen nachgeordneten Betrieben und Einrichtungen die Probleme des Planes zu beraten und ihnen ergänzende Hinweise für die Ausarbeitung der Planvorschläge zu übergeben. Um eine ständige Anleitung und Koordinierung der Arbeit an den Planvorschlägen zu sichern, haben die zentralen und örtlichen Staats- und Wirtschaftsorgane für ihren Bereich auf der Grundlage der Orientierungsziffern unverzüglich mit der Ausarbeitung ihrer Vorstellungen über die Entwicklung der wichtigsten Aufgaben des Volkswirtschaftsplanes 1963 zu beginnen und die rechtzeitige Vorbereitung der Produktion sowie den Stand der Vertragsabschlüsse zu kontrollieren.

## II.

### Ausarbeitung der betrieblichen Planvorschläge und Plandiskussion sowie Abschluß vorbereitender Verträge

1. Alle sozialistischen und halbstaatlichen Betriebe und Einrichtungen mit eigener Haushaltsführung sind verpflichtet, Planvorschläge auszuarbeiten. Sie haben der Ausarbeitung der Pläne die staatlichen Direktiven und Orientierungsziffern zugrunde zu legen sowie die Erfahrungen und Vorschläge der Werktätigen auszuwerten und in die Planvorschläge einzubeziehen.

Die Planvorschläge der Betriebe sind in einem ständigen engen Zusammenwirken zwischen den Betrieben und deren übergeordneten Organen auszuarbeiten. Dabei sind auftretende Probleme sofort zwischen allen Beteiligten an Ort und Stelle zu klären.

Die Planvorschläge müssen komplex ausgearbeitet und begründet sein. Die einzelnen Teile sind miteinander zu koordinieren und zu bilanzieren.

Die Leiter der Staats- und Wirtschaftsorgane haben zu sichern, daß die im Investitionsplan vorgesehenen Kennziffern des ökonomischen Nutzens für Kapazitäten oder Teilkapazitäten, die im Planjahr produktionswirksam werden sollen, in die Betriebs- und Haushaltspläne aufgenommen werden.

Gleichzeitig mit der Übergabe der Planvorschläge an die den Betrieben und Einrichtungen übergeordneten Organe ist ein Exemplar des Finanzplanvorschlages von den Betrieben an die kontoführende Filiale des für sie zuständigen Kreditinstitutes einzureichen.

2. Die Planvorschläge der Betriebe und Einrichtungen sind eingehend mit den Werktätigen zu beraten. Die Betriebsleiter und Leiter der Einrichtungen haben die Plandiskussion gemeinsam mit der Betriebsgewerkschaftsleitung zu organisieren. Grundlage für die Plandiskussion im Handel sind die komplexen Versorgungspläne.

Als Voraussetzung für die aktive Mitarbeit der Werktätigen an der Ausarbeitung des Planes sind die staatlichen Orientierungsziffern zu konkretisieren und unter Berücksichtigung der betrieblichen Bedingungen auf Meisterbereiche, Brigaden bzw. die einzelnen Arbeitsplätze aufzugliedern.

Die Plandiskussion muß sich auf alle Teile des komplexen Planvorschlages erstrecken. In den Mittelpunkt sind die Aufgaben zur Erhöhung der Produktion und zur Steigerung der Arbeitsproduktivität, deren vorrangiges Wachstum gegenüber der Entwicklung der Durchschnittslöhne und die Aufgaben zur Senkung der Kosten zu stellen. Die Vorschläge und Hinweise der Werktätigen müssen sich in den einzelnen Plantteilen, insbesondere in den Plänen „Neue Technik“, widerspiegeln.

Die Betriebe und Einrichtungen dürfen ihren Planvorschlag nur dann an die übergeordneten staatlichen Organe weiterleiten, wenn zu diesem die Stellungnahme einer Gewerkschaftsmitgliederversammlung, einer Vertrauensleuteversammlung oder einer ökonomischen Konferenz vorliegt.

Die Vorschläge der landwirtschaftlichen Produktionsgenossenschaften und der Produktionsgenossenschaften des Handwerks sind unter Mitwirkung der Genossenschaftsmitglieder auszuarbeiten. Den Genossenschaften wird empfohlen, die Planvorschläge in den Mitgliederversammlungen zu beraten.

3. Zur Sicherung einer koordinierten Planausarbeitung sind, soweit die Staatliche Plankommission bzw. die anderen bilanzierenden Organe nichts Gegenteiliges festgelegt haben, von den Betrieben vorbereitende Verträge, insbesondere für den Bezug von Rohstoffen und Material, für den Absatz der Produktion und für die Sicherung der vorgesehenen Investitionsaufgaben abzuschließen.

Das Vertragsgesetz vom 11. Dezember 1957 (GBl. I S. 627) und die Ordnung vom 18. Oktober 1960 über die Anwendung des Vertragssystems bei der Planvorbereitung und Plandurchführung in den sozialistischen Betrieben und wirtschaftsleitenden Orga-

nen (Verfügungen und Mitteilungen der Staatlichen Plankommission Nr. 19/1960) sind dabei zu verwirklichen. Dabei ist von dem Grundsatz auszugehen, rechtzeitige und vollständige Vertragsabschlüsse zu erreichen und keine Produktion ohne vertragliche Sicherung zu beginnen.

Aufgaben aus Verträgen, die auf der Grundlage besonderer gesetzlicher Bestimmungen (z. B. für den Export kompletter Industrieanlagen, für Erzeugnisse mit langfristiger Fertigung und für langfristig bestellte Investitionsvorhaben) abgeschlossen wurden und über mehrere Jahre laufen, sind in die Planvorschläge aufzunehmen.

4. Zur Vorbereitung des Plananlaufs 1963 haben die Betriebe und Einrichtungen auch nach der Abgabe der Planvorschläge gemeinsam mit den Werkstätigen und in Abstimmung mit den übergeordneten Organen an der weiteren Vervollkommnung des Planentwurfs zu arbeiten.

Besonders gilt das für die Vorbereitung und Durchführung der für das Jahr 1963 vorgesehenen Maßnahmen zur technischen Entwicklung sowie für die rechtzeitige Vorbereitung der Liefer-, Absatz- und Kooperationsbeziehungen.

### III.

#### Abstimmungen zur Sicherung der komplex-territorialen Planung

1. Zur Sicherung der territorialen Koordinierung und Bilanzierung übergeben die VVB (Z) und die anderen staatlichen Organe, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen zugeordnet sind, die Orientierungsziffern je Betrieb bzw. Einrichtung den für den Sitz der Betriebe zuständigen Räten der Bezirke. Die Übergabe der Orientierungsziffern hat in einheitlicher Form

für die Industrie und Bauindustrie auf Vordruck 0302 (s. Anlage),

für die übrigen Wirtschaftszweige auf Vordruck 0303

je Betrieb bzw. Einrichtung und zusammengefaßt je Bezirk in zweifacher Ausfertigung zu erfolgen.

Ein Exemplar dieser Unterlagen übergeben die Räte der Bezirke zur Orientierung auf die Entwicklung der Z-Betriebe und -Einrichtungen ihres Territoriums an die Räte der Kreise.

Die VVB (Z) bzw. anderen staatlichen Organe, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstehen, übergeben den Räten der Bezirke mit den Orientierungsziffern außerdem

- a) eine textliche Erläuterung zu den Orientierungsziffern und die sich daraus ergebenden Anforderungen an die bezirks- und kreisgeleiteten Bereiche,
- b) die Entwicklung der wichtigsten Kooperationsbeziehungen zu bezirks- bzw. kreisgeleiteten Betrieben einschließlich des Handwerks mit Angaben über den Kooperationsgegenstand und Nennung der Betriebe, zu denen diese Beziehungen bestehen.

2. Die Bezirksplankommissionen führen unter Berücksichtigung der ihnen von den VVB (Z) bzw. anderen staatlichen Organen, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen zugeordnet sind, mitgeteilten Orientierungsziffern und in Abstimmung mit den Abteilungen Planung und Bilanzierung der Räte der Kreise eine territoriale Arbeitskräftebilanzierung durch.

Auf dieser Grundlage erhalten die zentral- und bezirksgeleiteten Betriebe der Industrie (unabhängig von ihrer verwaltungsmäßigen Unterstellung) von den für ihren Sitz zuständigen Räten der Kreise vor der Ausarbeitung des Planvorschlages ein Arbeitskräftelimit. Dieses Limit ist der Ausarbeitung der Planvorschläge in den Betrieben zugrunde zu legen.

3. Alle Planträger haben auf der Grundlage der Orientierungsziffern den Baubedarf ihrer Betriebe und Einrichtungen auf Vordruck 0801 A/B zusammenzufassen und als Orientierung dem Ministerium für Bauwesen und der Plankommission des Rates des Bezirkes, auf dessen Territorium die Baumaßnahme durchgeführt werden soll, zu übergeben.

Die Räte der Bezirke haben in diesem Zusammenhang Maßnahmen zur Sicherung der volkswirtschaftlich wichtigen Investitionsvorhaben sowie zur Konzentration des Baugeschehens und zur schnellen Inbetriebnahme neuer Produktionskapazitäten zu treffen. Sie legen erforderlichenfalls fest, welche anderen Vorhaben (ausgenommen die volkswirtschaftlich wichtigen Investitionsvorhaben und die Vorhaben der Landesverteidigung) im Interesse der Konzentration des Baugeschehens zu reduzieren bzw. zu streichen sind.

Auf der Grundlage der Baubilanzen und des vorgesehenen Einsatzes der Baukapazitäten nach Objekten übergeben die Räte der Bezirke den Planträgern Kontrollziffern für den Bauanteil, in deren Rahmen die Planvorschläge der Betriebe und Einrichtungen (Investitionsträger) auszuarbeiten sind.

4. Alle sozialistischen Betriebe und Einrichtungen (unabhängig von ihrer verwaltungsmäßigen Unterstellung) haben während der Ausarbeitung ihrer Planvorschläge mit den Räten der Kreise zusammenzuarbeiten und alle für die Entwicklung des Kreises bedeutenden Probleme mit ihnen zu beraten und abzustimmen. Die zentralgeleiteten und bezirksgeleiteten Betriebe und Einrichtungen haben dazu folgende wichtige Teile ihres Planvorschlages dem für ihren Sitz zuständigen Rat des Kreises, Abteilung Planung und Bilanzierung, zu übergeben:

- a) die Planvorschläge für Arbeitsproduktivität, Arbeitskräfte und Lohn sowie für Berufsausbildung (auf den lt. Planmethodik vorgeschriebenen Vordrucken),
- b) den Plan des Baubedarfs (Vordruck 0801 A/B),
- c) den Bedarf an sonstigen Folgeeinrichtungen entsprechend der Anordnung Nr. 4 vom 14. Februar 1959 zur Vorbereitung und Durchführung des Investitionsplanes — Folgeinvestitionen — (Sonderdruck Nr. 296 des Gesetzblattes),
- d) den sich aus dem Planvorschlag des Betriebes ergebenden Bedarf an Elektroenergie, Gas und Wasser.

e) den Transportbedarfsplan für alle Verkehrsträger, entsprechend den vom Zentralen Transportausschuß erlassenen methodischen Bestimmungen,

f) aus dem Produktionsplanvorschlag:

die Produktion für die Bevölkerung und die Nahrungsgüterproduktion sowie die Dienstleistungen und Reparaturen, soweit sie für die Bilanzierung der Konsumgüterproduktion bzw. die Nahrungsgüterbilanzierung des Kreises von Bedeutung sind, und die Exportaufgaben (in der lt. Planmethodik vorgeschriebenen Form).

Die territoriale Abstimmung der Planvorschläge der zentralgeleiteten und bezirksgeliteten Betriebe und Einrichtungen erfolgt in Form von Beratungen zwischen dem für den Sitz des Betriebes bzw. der Einrichtung zuständigen Rat des Kreises und den Leitern der Betriebe bzw. der Einrichtungen. Sie muß sich auf die für die Entwicklung des Kreises bedeutsamen Probleme und die wichtigsten Kennziffern der Planvorschläge der Betriebe bzw. Einrichtungen konzentrieren.

Für große zentralgeleitete Betriebe, deren Einzugsbereich sich auf mehrere Kreise erstreckt, kann die Abstimmung bei den Räten der Bezirke (Bezirksplankommission) unter Hinzuziehung aller beteiligten Kreise erfolgen. Die Räte der Bezirke legen in Abstimmung mit den Räten der Kreise diese Betriebe fest.

Die Abteilungen Planung und Bilanzierung der Räte der Kreise bestätigen im Ergebnis ihrer Bilanzierung und der vorgenannten Beratungen den zentralgeleiteten und bezirksgeliteten Betrieben und Einrichtungen die Planvorschläge für Arbeitskräfte, Berufsausbildung und Baumaßnahmen.

Die Betriebe dürfen ihre Planvorschläge erst nach dieser Bestätigung an ihr übergeordnetes Organ weiterleiten.

5. Zur Aufnahme der wichtigsten Aufgaben der zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen in die komplex-territorialen Pläne übergeben die VVB (Z) und die anderen staatlichen Organe, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen zugeordnet sind, wichtige Kennziffern aus ihrem Planvorschlag je Betrieb bzw. Einrichtung dem für den Sitz des Betriebes zuständigen Rat des Bezirkes.

Diesen Kennziffern sind textliche Erläuterungen beizufügen, in denen besonders einzugehen ist

- a) auf die gegenüber den Orientierungsziffern und den im Zusammenhang mit den Orientierungsziffern gemachten Angaben (s. Ziffer C/III 1) eingetretenen Veränderungen und
- b) auf die Ergebnisse der Abstimmung zwischen den zentralgeleiteten Betrieben und den Räten der Kreise und die sich eventuell daraus ergebenden gegenteiligen Auffassungen (s. Ziffer C/III 4).

Die Übergabe der Kennziffern aus dem Planvorschlag der VVB (Z) hat in einheitlicher Form

für die Industrie und Bauindustrie auf Vordruck 0302 (s. Anlage),

für die übrigen Wirtschaftsbereiche auf Vordruck 0303

je Betrieb bzw. Einrichtung und zusammengefaßt je Bezirk zu erfolgen, und zwar

in zweifacher Ausfertigung an den zuständigen Rat des Bezirkes (1 Exemplar davon ist für die Räte der Kreise bestimmt) und

in zweifacher Ausfertigung an das übergeordnete zentrale Organ (Volkswirtschaftsrat, Ministerium usw.); 1 Exemplar übergeben die zentralen Organe der Staatlichen Plankommission (Sektor Mathematik und Rechenstechnik).

Die Ministerien, zentralen Organe und VVB (Z), denen Betriebe und Einrichtungen unterstehen, deren Produktion bzw. Leistungen sich über mehrere Bezirke erstrecken,\* haben aus ihren Planvorschlägen nur die Kennziffern für Arbeitskräfte und Lohn sowie für Investitionen nach Bezirken zu gliedern und den Räten der Bezirke zur Bilanzierung und zur Aufnahme in den komplex-territorialen Bezirksplan zu übergeben.

#### IV.

#### Ausarbeitung der Planvorschläge der Räte der Kreise und der Räte der Bezirke

1. Die Räte der Kreise erarbeiten auf der Grundlage der Planvorschläge der ihnen unterstellten sozialistischen Betriebe sowie der Abstimmungen mit den zentralgeleiteten und bezirksgeliteten Betrieben und Einrichtungen ihre Vorschläge zum Volkswirtschaftsplan 1963. Der Planvorschlag des Rates des Kreises enthält:

- a) die Aufgaben der kreisgeleiteten und dem Kreis zugeordneten Betriebe und Einrichtungen aller Wirtschaftsbereiche und -zweige einschließlich der Aufgaben des Planes „Neue Technik“,
- b) die Bilanzen, und zwar
  - die Arbeitskräfte- und Jugendlichenbilanzen,
  - die Bilanzen für die Bau- und Baumaterialienproduktion,
  - die Nahrungsgüterbilanzen,
  - die landwirtschaftlichen Bilanzen,
  - die Wasserbilanzen,
- c) den Plan der territorialen Sicherung großer Investitionsvorhaben,
- d) den Plan für den komplexen Aufbau der Stadtzentren entsprechend der Direktive,
- e) den Plan für den komplexen Wohnungsbau,
- f) den komplexen Transportbedarfsplan,
- g) auf der Grundlage der miteinander koordinierten und abgestimmten Planvorschläge ist entsprechend der Ordnung vom 10. März 1962\*\*

\* (Deutsche Reichsbahn einschließlich Reichsbahnbaubetriebe, Deutsche Lufthansa, die Ämter der Deutschen Post, die dem Ministerium für Post- und Fernmeldewesen direkt unterstehen, VEB Verbundnetz der Energiewirtschaft, VEB Energiebau, VEB Kraftwerksbau Radebeul, VEB Ferngasleitungsbau Leipzig, die Wasserwirtschaftsdirektionen und VEB (Z) Fernwasserversorgung, Zentrale Bau- und Straßenunterhaltungsbetriebe und Binnenschiffahrtbetriebe)

\*\* Ordnung vom 10. März 1962 über die Material- und Nahrungsgüterbilanzierung sowie für die Erarbeitung des komplexen Versorgungsplanes in den Bezirken und Kreisen (wurde den örtlichen Staatsorganen als Sonderdruck zugestellt)

der Entwurf des komplexen Versorgungsplanes (einschließlich der vereinfachten Kauffondsberechnungen) auszuarbeiten. Der Entwurf des komplexen Versorgungsplanes muß die Maßnahmen enthalten, die sich aus den einzelnen Planteilen und ihrer gegenseitigen Verflechtung ergeben.

2. Die den Räten der Kreise unterstellten sozialistischen Betriebe und Einrichtungen sowie die dem Kreis zugeordneten Produktionsgenossenschaften des Handwerks und halbstaatlichen Betriebe legen entsprechend der Planmethodik ihre komplexen Planvorschläge der für sie zuständigen Abteilung des Rates des Kreises vor. Diese Abteilungen überprüfen die Vorschläge, fassen sie nach Abstimmung mit den Betrieben und Einrichtungen industriespezifisch bzw. je Wirtschaftsbereich zusammen und übergeben ihre zusammengefaßten Vorschläge der Abteilung Planung und Bilanzierung des Rates des Kreises.

3. Die Produktions- bzw. Leistungsangebote, die Materialbedarfspläne sowie die Entwicklung der Arbeitskräfte der privaten Industrie- und Handwerksbetriebe sind gemeinsam zwischen den Räten der Kreise bzw. den Räten der Städte und Gemeinden und den Betrieben (beim privaten Handwerk mit den Einkaufs- und Liefergenossenschaften) zu beraten, um alle Möglichkeiten ihrer Beteiligung an der wirtschaftlichen Entwicklung der Deutschen Demokratischen Republik zu nutzen.

Bei der Ausarbeitung der Planvorschläge für die nicht volkseigene Wirtschaft — insbesondere die halbstaatlichen und privaten Betriebe — sind unbedingt die Kenntnisse und Erfahrungen der örtlichen Finanzabteilungen, die diese durch ihre Arbeit auf dem Gebiet der Steuern haben, mit heranzuziehen. Die Festlegung der materiellen Entwicklung (Produktion, Warenumsatz, Leistungen usw.) in diesen Bereichen ist deshalb in enger Zusammenarbeit und in Übereinstimmung mit den Abteilungen Finanzen der Räte der Bezirke und Kreise vorzunehmen.

4. Der Planvorschlag der Räte der Bezirke zum Volkswirtschaftsplan 1963 besteht aus folgenden Teilen:

a) den ökonomischen Hauptaufgaben zur Entwicklung des Bezirkes, bestehend aus

— den wichtigsten Kennziffern der einzelnen Wirtschaftsbereiche und -zweige (einschließlich der wichtigsten Kennziffern der zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen) und einer textlichen Einschätzung über die Sicherung der komplexen Entwicklung des Bezirkes und bestimmte Gebiete innerhalb des Bezirkes;

b) den Bilanzen, und zwar

— den Arbeitskräftebilanzen,  
— den Bilanzen der Jugendlichen,  
— den Bilanzen für die Bau- und Baumaterialienproduktion,  
— den landwirtschaftlichen Bilanzen,  
— den Wasserbilanzen,  
— den Energiebilanzen,

— der Bilanz der Geldeinnahmen und -ausgaben der Bevölkerung sowie den Material- und Nahrungsgüterbilanzen entsprechend der Ordnung vom 10. März 1962\*;

c) dem komplexen Transportplan einschließlich einer Darstellung der sich daraus ergebenden Probleme;

d) dem Plan der territorialen Sicherung großer Investitionsvorhaben;

e) dem Plan für den komplexen Aufbau der Stadtzentren;

f) dem Plan für den komplexen Wohnungsbau;

g) auf der Grundlage der miteinander koordinierten und abgestimmten Planvorschläge ist entsprechend der Ordnung vom 10. März 1962\* der Entwurf des komplexen Versorgungsplanes (einschließlich der Bilanz der Geldeinnahmen und -ausgaben der Bevölkerung) auszuarbeiten. Der Entwurf des komplexen Versorgungsplanes muß die Maßnahmen enthalten, die sich aus den einzelnen Planteilen und ihrer gegenseitigen Verflechtung ergeben. Der Entwurf ist mit der Staatlichen Plankommission abzustimmen und dieser informatorisch zu übergeben;

h) den Aufgaben der wissenschaftlich-technischen Entwicklung in den bezirks- und kreisgeleiteten Betrieben und Einrichtungen;

i) den Produktions- und Leistungsaufgaben der bezirks- und kreisgeleiteten Betriebe und Einrichtungen

der Industrie, des Handwerks und der Kommunalwirtschaft,

des Bauwesens,

der Land-, Forst- und Wasserwirtschaft,

des Verkehrs- und des Straßenwesens,

des Handels sowie

der Kultur, der Volksbildung, des Gesundheits- und Sozialwesens;

k) den Aufgaben für die Entwicklung der Arbeitsproduktivität, der Arbeitskräfte und des Lohnes, der Materialversorgung, der Investitionen und der Finanzen für die bezirks- und kreisgeleiteten Wirtschaftsbereiche und -zweige.

5. Die Räte der Bezirke arbeiten den Planvorschlag des Bezirkes aus und übergeben ihn der Staatlichen Plankommission.

Gleichzeitig übergeben sie die entsprechenden Teile des Planvorschlages für die jeweiligen Wirtschaftsbereiche bzw. -zweige komplex an das zuständige zentrale Staatsorgan.

Die Ausarbeitung und Abstimmung der Planvorschläge in den Organen der Räte der Bezirke erfolgt entsprechend den vorläufigen Ordnungen über die Aufgaben und Arbeitsweise der Bezirksplankommissionen und der Bezirkswirtschaftsräte.

Die Fachorgane erarbeiten die komplexen Planvorschläge ihres Verantwortungsbereiches gegliedert nach Wirtschaftszweigen bzw. -bereichen und über-

\* Ordnung vom 10. März 1962 über die Material- und Nahrungsgüterbilanzierung sowie für die Erarbeitung des komplexen Versorgungsplanes in den Bezirken und Kreisen (wurde den örtlichen Staatsorganen als Sonderdruck zugestellt)

geben sie mit allen dazugehörenden Querschnittsplänen und ökonomischen Begründungen an die Bezirksplankommission.

Die Bezirksplankommission legt dem Rat des Bezirkes den gesamten territorial bilanzierten und koordinierten Planvorschlag zur Beratung vor.

Die zuständigen zentralen Staatsorgane sind berechtigt, im Verlauf ihrer Zusammenarbeit während der Ausarbeitung der Planvorschläge von den Fachorganen der Räte der Bezirke Informationen über den Planvorschlag anzufordern. Den offiziellen Planvorschlag erhalten sie jedoch erst nach der Bestätigung durch den Rat des Bezirkes zu dem in dieser Anordnung festgelegten Termin.

6. Der Planvorschlag des Bezirkes entsteht im Bezirk unter aktiver Mitwirkung der Staatlichen Plankommission, des Volkswirtschaftsrates, der Ministerien und der anderen zuständigen zentralen Staatsorgane.

Aufgabe dieser Organe ist es, den Räten der Bezirke bei der Ausarbeitung der Planvorschläge zu helfen und zu sichern, daß die darin festgelegten Aufgaben in Übereinstimmung mit den Gesamtaufgaben der Volkswirtschaft stehen. Bei der Arbeit auftretende Probleme sind soweit als möglich bereits im Zeitraum der Ausarbeitung der Planvorschläge zu entscheiden.

7. Zwischen den zentralgeleiteten Vereinigungen Volkseigener Betriebe bzw. den ihnen unterstehenden Betrieben und den Wirtschaftsräten der Bezirke bzw. den Betrieben der bezirks- und kreisgeleiteten Wirtschaft ist eine enge Zusammenarbeit in allen für die Entwicklung des jeweiligen Industriezweiges bzw. der Branche bedeutenden Fragen herzustellen.

Die gegenseitige Abstimmung muß sich besonders auf die Maßnahmen der sozialistischen Rekonstruktion, die technisch-wissenschaftlichen Aufgaben und die Gestaltung der Produktionsprogramme erstrecken sowie auf die fachtechnische Beratung und den Erfahrungsaustausch gerichtet sein.

Über die Zusammenarbeit sind schriftliche Vereinbarungen zu treffen, die durch die Räte der Bezirke zu bestätigen sind.

#### V.

#### Ausarbeitung der Planvorschläge der zentralen Vereinigungen Volkseigener Betriebe und der zentralen Staatsorgane und die Übergabe an die Staatliche Plankommission

1. Die zentralen Vereinigungen Volkseigener Betriebe erarbeiten, gestützt auf die Planvorschläge der zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen sowie unter Beachtung der staatlichen Orientierungsziffern die Planvorschläge für ihren Verantwortungsbereich.

Die Staats- und Wirtschaftsorgane sind verpflichtet, ihre Planvorschläge mit den zuständigen Gewerkschaften zu beraten. Sie haben die mit den örtlichen Räten abgestimmten und im Ergebnis der territorialen Bilanzierung und Koordinierung von den örtlichen Räten bestätigten Kennziffern für Arbeitskräfte und Baumaßnahmen sowie die Aufgaben für die Berufsausbildung in ihren Planvorschlägen unverändert aufzunehmen. Gegenteilige Auffassungen, die sich aus den Abstimmungen ergeben, sind der Staatlichen Plankommission gesondert vorzulegen.

Die den Betrieben und Einrichtungen übergeordneten Organe haben jeden Planvorschlag, der nicht die Bestätigung des zuständigen Rates des Kreises trägt, zurückzuweisen.

2. Zur weiteren Präzisierung der Planvorschläge und zur Sicherung der wichtigsten Kooperationsbeziehungen zwischen den zentral-, bezirks- und kreisgeleiteten Betrieben sind von den VVB (Z) und den anderen für die Leitung bestimmter Bereiche und Zweige der Volkswirtschaft verantwortlichen Staats- und Wirtschaftsorganen Globalvereinbarungen bzw. Globalverträge abzuschließen.

Bereits abgeschlossene Globalvereinbarungen bzw. Globalverträge der Vereinigungen Volkseigener Betriebe bzw. der anderen Staats- und Wirtschaftsorgane sowie abgeschlossene vorbereitende bzw. endgültige Verträge der Betriebe sind in den Planvorschlägen zu berücksichtigen.

3. Der Volkswirtschaftsrat, die Ministerien und anderen zentralen Staatsorgane koordinieren die Vorschläge für den von ihnen geleiteten Bereich bzw. Zweig der Volkswirtschaft und erarbeiten ihren zusammengefaßten Planvorschlag zum Volkswirtschaftsplan.

Der Volkswirtschaftsrat, die Ministerien und anderen zentralen Staatsorgane haben der Staatlichen Plankommission den volkswirtschaftlich koordinierten komplexen Planvorschlag ihres Verantwortungsbereiches entsprechend den methodischen Einzelbestimmungen zu übergeben.

Dabei sind

- wichtige Kennziffern aus den Vorschlägen für die zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen außerdem nach Bezirken zu gliedern,
- die Vorschläge für die bezirks- und kreisgeleitete Wirtschaft nach Bezirken zu gliedern.

Veränderungen gegenüber den Vorschlägen der Bezirke sind vorher mit den Räten der Bezirke abzustimmen, nicht beseitigte Meinungsverschiedenheiten sind ausführlich zu begründen.

4. Die Staatliche Plankommission koordiniert die Entwicklung aller Bereiche der Wirtschaft und Kultur, die Entwicklung der Bezirke sowie die wichtigsten volkswirtschaftlichen Aufgaben. Sie arbeitet den Entwurf des Volkswirtschaftsplanes 1963 aus und legt ihn dem Ministerrat vor.

Die Staatliche Plankommission führt mit dem Volkswirtschaftsrat und den anderen zentralen Staatsorganen Beratungen über die Hauptprobleme des Planentwurfes.

Unter der Leitung der Staatlichen Plankommission erfolgen die zusammenfassenden Abstimmungen der Bezirkspläne mit den Räten der Bezirke.

#### D.

#### Schlußbestimmungen

1. Die vorstehenden methodischen Grundsätze der Planung 1963, die Ordnung und der Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 werden präzisiert durch die in der „Ordnung für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 (Plan-

methodik 1963“ enthaltenen methodischen Einzelbestimmungen, die den betreffenden Staats- und Wirtschaftsorganen gesondert übergeben werden.

2. Die „Ordnung für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 (Planmethodik 1963)“ kann durch den Volkswirtschaftsrat, die Ministerien und anderen zentralen Staatsorgane für ihren Zuständigkeitsbereich ergänzt werden.

Diese Ergänzungen sind mit der Staatlichen Plankommission und der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik abzustimmen.

3. Die genannte Ordnung und die mit der Staatlichen Plankommission lt. Ziff. D/2 abgestimmten Ergänzungen sind gleichzeitig als Rahmenmethodik verbindlich für die Abrechnung des Volkswirtschaftsplanes 1963 durch die Staatliche Zentralverwaltung für Statistik.

#### 4. Betriebszuordnung

Die Ausarbeitung der Planvorschläge der Staats- und Wirtschaftsorgane für die volkseigenen Betriebe und Einrichtungen erfolgt nach dem Stand der Zuordnung der Betriebe und Einrichtungen per 1. Januar 1963 unter Berücksichtigung der in der Anordnung vom 2. April 1959 über das Verfahren bei Änderungen der Zuordnung volkseigener Betriebe (GBI. II S. 126) getroffenen Festlegungen.

Die Ausarbeitung der Planvorschläge für die nicht volkseigene Wirtschaft erfolgt auf der Grundlage der Zugehörigkeit der Betriebe zu den Eigentumsformen nach dem Stand vom 30. Juni 1962. Soweit bestätigte Verträge für die Bildung halbstaatlicher Betriebe vorliegen, deren Gründungstermine zu einem späteren Zeitpunkt liegen, sind diese in den Planvorschlägen zu berücksichtigen.

Die Zuordnung der Betriebe zu den Wirtschaftszweigen erfolgt auf der Grundlage der von der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik für die Betriebe festgelegten dreistelligen Nummer der Wirtschaftsgruppe. Eine Veränderung dieser Wirtschaftsgruppennummer ist ohne Zustimmung der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik nicht statthaft.

In Zweifelsfällen ist die Zuordnung mit der Bezirks- bzw. Kreisstelle für Statistik zu klären.

#### 5. Preisbasis

Die Ausarbeitung der Planvorschläge erfolgt auf der Grundlage der am 1. Januar 1963 gültigen Preise, Produktionsabgabesätze und Tarife.

Die gegenüber dem Vorjahr ab 1. Januar 1963 eintretenden Preis- und Tarifänderungen werden in die Planvorschläge eingearbeitet, soweit sie bis zum 30. Juni 1962 beschlossen und veröffentlicht sind. Ihre Auswirkungen auf die Warenproduktion, die Selbstkostensenkung und die Selbstkosten der Warenproduktion, das Ergebnis, die Produktionsabgabe und die Bestände sind in einer Anlage zum Vorschlag für den Finanzplan gesondert auszuweisen. Soweit Preis- und Tarifänderungen bereits im Laufe des Jahres 1962 wirksam werden, ist in den Vorschlägen zum Finanzplan und zum Arbeitskräfteplan

neben den daraus resultierenden Auswirkungen für 1963 auch der Betrag mit anzugeben, der bei der Einschätzung der voraussichtlichen Erfüllung 1962 berücksichtigt wurde.

#### Anlage

Die Mitteilung wichtiger Kennziffern der zentralgeleiteten Betriebe und Einrichtungen an die örtlichen Staatsorgane entsprechend den methodischen Grundsätzen der Planung 1963, der Ordnung und dem Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 umfaßt im einzelnen:

1. Industrielle Bruttoproduktion
2. Bauproduktion
3. Industrielle Warenproduktion
4. Export
5. Produktion für die Bevölkerung  
— Fertigerzeugnisse —
6. Dienstleistungen für die Bevölkerung
7. Reparaturen für die Bevölkerung
8. Anzahl der Arbeiter und Angestellten  
(ohne Lehrlinge)
9. Anzahl der Produktionsarbeiter
10. Lohnfonds  
a) der Arbeiter und Angestellten (ohne Lehrlinge)  
b) der Produktionsarbeiter
11. Arbeitsproduktivität der Produktionsarbeiter
12. Durchschnittslohn der Produktionsarbeiter
13. Plan der Erweiterung der Grundmittel
14. Plan der Erhaltung der Grundmittel der amortisationspflichtigen Wirtschaft
15. Plan der Erhaltung der Grundmittel der Haushaltsorganisationen
16. Staatliche Investitionen insgesamt  
darunter a) Bauanteil  
b) Leistungen der Bauwirtschaft
17. Warenproduktion zu Betriebspreisen
18. Selbstkosten
19. Basiskosten der vergleichbaren Warenproduktion
20. Selbstkostensenkung absolut
21. Betriebsergebnis Gewinn/Verlust
22. Produktions- und Dienstleistungsabgabe (erwirtschaftet)
23. Gewinnabführung an den Staatshaushalt bzw. Nettogewinn
24. Stützungen
25. Umlaufmittel — Zuführungen/Abführungen
26. Entwicklung der Gesamtbestände
27. Reduzierung der Überplanbestände

(Bei der Mitteilung der Orientierungsziffern sind nur die Kennziffern aufzunehmen, die den Betrieben offiziell übergeben werden.)

# Gerichtsverfassungsgesetz

## und andere Gesetze gerichtsverfassungsrechtlichen Inhalts

Loseblatt-Textausgabe mit Anmerkungen und Sachregister

476 Seiten im Klemmordner (Kunstleder) 9,60 DM

Mit dem Gesetz über die Wahl der Richter der Kreis- und Bezirksgerichte durch die örtlichen Volkvertretungen und dem Gesetz zur Änderung und Ergänzung des Gerichtsverfassungsgesetzes vom 1. Oktober 1959 wird das Prinzip des demokratischen Zentralismus im Bereich der Justiz weiterentwickelt, die sozialistische Gesetzlichkeit auf eine höhere Stufe gehoben und somit dem Erfordernis einer noch stärkeren Einflusnahme der Werktätigen auf die Grundsätze der Rechtsprechung Rechnung getragen. Beide Gesetze sowie 54 weitere Bestimmungen gerichtsverfassungsrechtlichen Inhalts sind in vorliegender Textausgabe enthalten, Bestimmungen, die sich mit all den Organen des Staates beschäftigen, die entweder selbst die staatliche Tätigkeit der Rechtsprechung ausüben, mit der Tätigkeit der Gerichte in enger Verbindung stehen oder bei der Durchsetzung gerichtlicher Entscheidungen mitwirken.

Die Textsammlung erscheint erstmalig in mobiler Form, die es ermöglicht, die Sammlung durch Auswechseln einzelner Blätter auf den jeweils gültigen Stand zu bringen und somit die ständige Aktualität zu wahren.

*Zu beziehen durch den Buchhandel  
oder durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C1, Postfach 91*



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag; (H) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin



# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 3. August 1962	Nr. 18
------	----------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
18. 6. 62	Anordnung Nr. 181 über DDR-Standards .....	201
25. 6. 62	Anordnung Nr. 182 über DDR-Standards .....	207

**Anordnung Nr. 181\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 18. Juni 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 18. Juni 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**I. V.: Flügel**  
**Stellvertreter des Leiters**

Anlage:

zu vorstehender Anordnung Nr. 181

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 542.231.7 Glasröhren. Glasverbindungen. Glashähne</b>					
TGL	13828	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Anschlußstücke gerade	1. 2. 63
TGL	13831	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Anschlußstücke 90°	1. 2. 63
TGL	13834	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Verbindungsstück S-Form	1. 2. 63
TGL	13835	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Einweghahn	1. 2. 63
TGL	13836	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Dampfeinleitungsrohr	1. 2. 63
TGL	13837	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Tropfenabscheider	1. 2. 63
<b>DK 542.232 Porzellangefäße. Feuerfeste Gefäße. Steinzeuggefäße</b>					
TGL	8693	6.62/181	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Reibschalen und Pistille (Ersatz für TGL 8693 Bl. 2 Ausg. 11.60, DIN 12906 Ausg. 10.57)	1. 2. 63
TGL	11568	6.62/181	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen, Untersatzschalen für Säureflaschen	1. 2. 63

\* Anordnung Nr. 180 (GBl. III Nr. 18 S. 174)

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 542.48 Verdampfen. Destillieren. Konzentrieren</b>					
TGL	13838	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Hahntrichter	1. 2. 63
TGL	13839	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Destilliervorlage nach Anschütz-Thiele	1. 2. 63
TGL	13840	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Destillieraufsatz nach Prahl	1. 2. 63
TGL	13841	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas, Normschliff-Bauteile; Destilliervorlage nach Bredt	1. 2. 63
<b>DK 542.6/7 Behandlung mit Flüssigkeiten. Arbeiten mit Gasen</b>					
TGL	13843 Blatt 1	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas; Hochvakuumhähne, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	13843 Blatt 2	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas; Hochvakuumhähne, Einweghähne, Abmessungen	1. 2. 63
TGL	13843 Blatt 3	6.62/181	526	Laborgeräte aus Glas; Hochvakuumhähne, Zweiweghahn, Abmessungen	1. 2. 63
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	14146	6.62/181	417	Labor- und Feinchemikalien; Calciumacetat	1. 2. 63
TGL	14147	6.62/181	417	Labor- und Feinchemikalien; Bariumacetat, kristallisiert	1. 2. 63
TGL	14567	6.62/181	412	Labor- und Feinchemikalien; Zinksulfat, kristallisiert	1. 2. 63
TGL	14569	6.62/181	416	Labor- und Feinchemikalien; Diammoniumhydrogenphosphat	1. 2. 63
TGL	14570 Blatt 1	6.62/181	413	Labor- und Feinchemikalien; Ammoniak-Lösung 10 %	1. 2. 63
TGL	14570 Blatt 2	6.62/181	413	Labor- und Feinchemikalien; Ammoniak-Lösung 20 %	1. 2. 63
<b>DK 547.5 Einkernige isozyklische Verbindungen</b>					
TGL	14568	6.62/181	423	Labor- und Feinchemikalien; p-Nitrophenol	1. 2. 63
<b>DK 621.315.3 Isolierte Leitungen außer Kabeln</b>					
TGL	11207	6.62/181	363	Starkstromleitungen; Gummimantelleitung, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 2. 63
<b>DK 621.315.687 Kabelverbindungen und Kabelzubehör</b>					
TGL	6050 Blatt 1	6.62/181	368	Elektro-Installationsmaterial; Kabel- und Leitungseinführungen, Zusammenstellung	1. 2. 63
TGL	6050 Blatt 2	6.62/181	368	Elektro-Installationsmaterial; Kabel- und Leitungseinführungen, Stützen	1. 2. 63
TGL	6050 Blatt 3	6.62/181	368	Elektro-Installationsmaterial; Kabel- und Leitungseinführungen, Schraubbuchsen	1. 2. 63
TGL	6050 Blatt 4	6.62/181	368	Elektro-Installationsmaterial; Kabel- und Leitungseinführungen, Nutmuttern	1. 2. 63
<b>DK 621.316.541.11 Steckdosen</b>					
TGL	12467	6.62/181	362	Niederspannungsschaltgeräte; Kragensteckdosen über 16 bis 100 A, bis 500 V, abschaltbar und gesichert, dreipolig mit Schutzkontakt	1. 7. 63
TGL	12460 Blatt 2	6.62/181	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Antennen-Steckvorrichtung, Kupplungssteckdose	1. 2. 63
TGL	12460 Blatt 3	6.62/181	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Antennen-Steckvorrichtung, Aufbau-Steckdose	1. 2. 63
TGL	12460 Blatt 4	6.62/181	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Antennen-Steckvorrichtung, Einbau-Steckdose	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.316.541.12 Stecker</b>					
TGL	12460 Blatt 1	6.62/181	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Antennen-Steckvorrichtung, Stecker	1. 2. 63
<b>DK 621.316.542/.57 Schalter</b>					
TGL	12349 Blatt 1	6.62/181	362	Niederspannungsschaltgeräte; Schnellschalter für Gleichstrom bis 1250 A, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 2. 63
TGL	12349 Blatt 2	6.62/181	362	Niederspannungsschaltgeräte; Schnellschalter für Gleichstrom über 1250 bis 3000 A, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 2. 63
TGL	12352	6.62/181	362	Niederspannungsschaltgeräte; Schnellschalter für Gleichstrom, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 2. 63
<b>DK 621.316.842 Drahtwiderstände</b>					
TGL	12476	6.62/181	362	Festwiderstände; Starkstrom-Drahtwiderstände, Nennleistung bis 80 W, Hauptabmessungen	1. 2. 63
<b>DK 621.332 Energieverteilung, Leitungen</b>					
TGL	12451	6.62/181	363	Fahrleitungsarmaturen; Keilschraube	1. 2. 63
TGL	12452	6.62/181	363	Fahrleitungsarmaturen; Gabelhalter	1. 7. 63
TGL	12453	6.62/181	363	Fahrleitungsarmaturen; Wange	1. 2. 63
TGL	12454	6.62/181	363	Fahrleitungsarmaturen; Spanndrahtklemme	1. 7. 63
TGL	12455	6.62/181	363	Fahrleitungsarmaturen; Kauschenhaken	1. 2. 63
<b>DK 621.396/.397 Funktechnik, Fernsehen</b>					
TGL	12351 Blatt 1	6.62/181	364	Hör- und Fernseh-Rundfunkempfangsanlagen; Gemeinschafts-Antennenanlagen, Technische Forderungen	1. 2. 63
TGL	12351 Blatt 2	6.62/181	364	Hör- und Fernseh-Rundfunkempfangsanlagen; Gemeinschafts-Antennenanlagen, Antennenverstärker, Technische Forderungen	1. 2. 63
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>					
TGL	13696	6.62/181	313	Tankanlagen; Inneneinrichtungen für Behälter bis 100 m <sup>3</sup> zum Einbetten an Tankstellen	1. 2. 63
TGL	13702	6.62/181	313	Tankanlagen; Domdeckel für Behälter bis 100 m <sup>3</sup> zum Einbetten an Tankstellen	1. 2. 63
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen, Passungen</b>					
TGL	0-7150 Blatt 1	6.62/181	300	ISA-Passungen, Einführung, Grundlagen, Toleranzen, Passungen	1. 2. 63
TGL	0-7151	6.62/181	300	ISA-Passungen; Grundtoleranzen (Ersatz für DIN 7151 Ausg. 10.36)	1. 2. 63
TGL	0-7152	6.62/181	300	ISA-Passungen; Bildung von Toleranzfeldern (Ersatz für DIN 7152 Ausg. 5.42)	1. 2. 63
TGL	0-7153	6.62/181	300	ISA-Passungen; Toleranzfelder der Innenmaße (Bohrungen) und der Außenmaße (Wellen), Bildliche Übersicht	1. 2. 63
TGL	0-7160 Blatt 1	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) a bis c, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7160 Blatt 2	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) d bis h, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7160 Blatt 3	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) i bis n, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7160 Blatt 4	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) p bis s, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7160 Blatt 5	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) t und u, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7160 Blatt 6	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) x und z, Nennabmaße	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen. Passungen (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-7160 Blatt 7	6.62/181	300	ISA-Passungen; Außenmaße (Wellen) za, zb und zc, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 1	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) A bis C, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 2	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) D bis H, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 3	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) J bis N, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 4	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) P bis S, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 5	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) T und U, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 6	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) X und Z, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7161 Blatt 7	6.62/181	300	ISA-Passungen; Innenmaße (Bohrungen) ZA bis ZC, Nennabmaße	1. 2. 63
TGL	0-7182 Blatt I	6.62/181	300	Toleranzen und Passungen, Begriffe für Maßtoleranzen (Ersatz für DIN 7182 Bl. 1 Ausg. 9.40)	1. 2. 63
<b>DK 621.94 Drehmaschinen</b>					
TGL	5209	6.62/181	321	Werkzeugmaschinen; Langdrehautomaten, Baugrößen für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 2. 63
<b>DK 625.7/.8 Straßenbau</b>					
TGL	11354	6.62/181	252	Pflastersteine aus Naturstein; Großpflastersteine, Kleinpflastersteine, Mosaikpflastersteine	1. 2. 63
<b>DK 66 Chemische Technik</b>					
TGL	13701	6.62/181	316	Chemische Apparate; Glockenbodenkolonnen aus legiertem und unlegiertem Stahl, Nenndurchmesser 800 bis 3600 mm, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 66.02 Verfahren und Vorrichtungen</b>					
TGL	10192	6.62/181	521	Anschlüsse für Bauteile für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	10195	6.62/181	521	Bundrohre aus Glas	1. 2. 63
TGL	10196	6.62/181	521	Gefäße für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	10197	6.62/181	521	Deckel für Gefäße für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	10198	6.62/181	521	Hauben für Gefäße für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	10199	6.62/181	521	Wärmeaustauscher für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	11641	6.62/181	521	Durchgangshähne für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	11642	6.62/181	521	Auslaufhähne, Reduzierhähne für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	11643	6.62/181	521	Dreiweghähne für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	11644	6.62/181	521	Vakuumbähne für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12023	6.62/181	521	Winkelstücke für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12024	6.62/181	521	U-Stücke für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12025	6.62/181	521	Bögen für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12026	6.62/181	521	Etagenbogen für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12027	6.62/181	521	T-Stücke für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12028	6.62/181	521	Kreuzstücke für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12029	6.62/181	521	Y-Stücke für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12030	6.62/181	521	Krümmen für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12031	6.62/181	521	Übergangsstücke für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63
TGL	12032	6.62/181	521	Blindflansche für technische Anlagen aus Glas	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 66.06 Bearbeitung. Behandlung von Flüssigkeiten</b>					
TGL	10201	6.62/181	521	Rührwerke aus Glas	1. 2. 63
TGL	13703	6.62/181	316	Chemische Apparate; Rührmaschinen, Behälter mit gewölbtem Boden und Mantel aus Stahl, hochsäurefest emailliert	1. 2. 63
<b>DK 666.1 Glas. Glasgegenstände allgemein</b>					
TGL	13001 Blatt 8	6.62/181	521	Verpackungen aus Glas; Mundstück für Flaschen, Waben- mundstück	1. 2. 63
TGL	13001 Blatt 9	6.62/181	521	Verpackungen aus Glas; Mundstücke für Flaschen, Gewinde- mundstück mit Sicherheitsausguß	1. 2. 63
<b>DK 666.3 Keramik. Allgemeines über keramische Erzeugnisse</b>					
TGL	11842	6.62/181	511/513	Keramische Roh- und Werkstoffe; Bestimmung der Säure- beständigkeit an Kanalisationssteinzeug und Spaltplatten	1. 2. 63
<b>DK 666.8 Gips. Künstliche Steine</b>					
TGL	11045	6.62/181	255	Poren-Anhydritbinder	1. 2. 63
TGL	11872	6.62/181	255	Anhydritbinder	1. 2. 63
<b>DK 667.6/8 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	13931	6.62/181	483	Anstrichstoffe; Alkydharz-Vorstreich- und -Lackfarben, Tech- nische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	13932	6.62/181	483	Anstrichstoffe; Öl-Vorstreich- und -Lackfarben, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
<b>DK 677.053 Spulmaschinen</b>					
TGL	10317 Blatt 18	6.62/181	326	Textilhülsen aus Holz, Schußpulkegel	1. 2. 63
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	14305 Blatt 1	6.62/181	326	Kettvorbereitungsmaschinen, Begriffe, Übersicht	1. 2. 63
TGL	14305 Blatt 7	6.62/181	326	Kettvorbereitungsmaschinen, Begriffe, Teilbäummaschinen	1. 2. 63
<b>DK 681.11 Uhrmacherei</b>					
TGL	13260	6.62/181	378	Uhren; Stoppuhren, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
<b>DK 69.05 Anlage und Bauweise von Bauwerken</b>					
TGL	12873	6.62/181	700	Maßtoleranzen im Bauwesen, Fertigteile aus Beton und Stahl- beton	1. 3. 63
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
TGL	11363 Blatt 1	6.62/181	250	Prüfung von Natursteinen, Rohdichte, Reindichte, Dichtigkeits- grad, Wahre Porosität	1. 2. 63
TGL	11363 Blatt 3	6.62/181	250	Prüfung von Natursteinen, Druckfestigkeit	1. 2. 63
TGL	11363 Blatt 4	6.62/181	250	Prüfung von Natursteinen, Biegefestigkeit	1. 2. 63
<b>DK 725.7 Gebäude in Badeorten</b>					
TGL	10599 Blatt 4	6.62/181	711	Schwimmbäder, Lehrschwimmbäder	1. 2. 63
<b>DK 771.5 Platten. Filme. Papiere</b>					
TGL	14050	6.62/181	461	Prüfung von Photopapieren schwarzweiß, Oberflächenfehler und photochemische Störstellen	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 778.5 Kinotechnik</b>					
TGL	13421 Blatt 1	6.62/181	372	Bildgröße der Aufnahme und Wiedergabe, 8 mm Film	1. 2. 63
TGL	13421 Blatt 2	6.62/181	372	Bildgröße der Aufnahme und Wiedergabe, 16 mm Film mit ein- oder beiderseitiger Perforation	1. 2. 63
TGL	13421 Blatt 3	6.62/181	372	Bildgröße der Aufnahme und Wiedergabe, 35 mm Film, Bildseitenverhältnis 1,375:1	1. 2. 63
TGL	13430 Blatt 1	6.62/181	372	Aufnahmespulen für Doppel-8-Film	1. 2. 63
TGL	13430 Blatt 2	6.62/181	372	Aufnahmespulen für 16-mm-Film	1. 2. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 542.232 Porzellengefäße. Feuerfeste Gefäße. Steinzeuggefäße</b>					
TGL	8693 Blatt 2	11.60/181	516	Laborgeräte aus keramischem Werkstoff; Reibschalen und Pistille der Werkstoffgruppe 700 nach DIN 40685 Ausg. 1.57 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 8693 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	12906	10.57/181	516	Laboratoriumsgeräte; Reibschale, Pistill Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 59 vom 15. 4. 1958 (GBl. II S. 88) (Ersetzt durch TGL 8693 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.315.623 Stützer. Stützisolatoren</b>					
DIN	48004	11.55/181	363	Starkstrom-Freileitungen; Stützenisolatoren St mit Innenbefestigung, Reihenspannungen 10 bis 30 kV Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 48 vom 15. 3. 1957 (GBl. II S. 136) (Ersetzt durch TGL 7094 Ausg. 5.60 TGL 73-4282)	1. 8. 62
DIN	48007	11.55/181	363	Starkstrom-Freileitungen; Kappenisolator K Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 48 vom 15. 3. 1957 (GBl. II S. 136) (Ersetzt durch TGL 73-4283)	1. 8. 62
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen. Passungen</b>					
DIN	7151	10.36/181	300	ISA-Passungen; Grundtoleranzen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-7151 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	7152	5.42/181	300	ISA-Passungen; Bildung von Toleranzfeldern Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-7152 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	7182 Blatt 1	9.40/181	300	Maßtoleranzen, Begriffe und Formelzeichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-7182 Bl. 1 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt		Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 18/62
		durch	FGL	
6048	1. 2. 1963	13001	Bl. 8	248. Tagung
7151	1. 2. 1963	0—7151		248. Tagung
7152	1. 2. 1963	0—7152		248. Tagung
7153	1. 2. 1963	0—7153		248. Tagung
7160 Bl. 1	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 1	248. Tagung
7160 Bl. 2	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 2	248. Tagung
7160 Bl. 3	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 3	248. Tagung
7160 Bl. 4	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 4	248. Tagung
7160 Bl. 5	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 5	248. Tagung
7160 Bl. 6	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 6	248. Tagung
7160 Bl. 7	1. 2. 1963	0—7160	Bl. 7	248. Tagung
7161 Bl. 1	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 1	248. Tagung
7161 Bl. 2	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 2	248. Tagung
7161 Bl. 3	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 3	248. Tagung
7161 Bl. 4	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 4	248. Tagung
7161 Bl. 5	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 5	248. Tagung
7161 Bl. 6	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 6	248. Tagung
7161 Bl. 7	1. 2. 1963	0—7161	Bl. 7	248. Tagung
7182 Bl. 1	1. 2. 1963	0—7182	Bl. 1	248. Tagung
12557	1. 2. 1963	13843	Bl. 2	248. Tagung
12906	1. 2. 1963	8693		248. Tagung
15502	1. 2. 1963	13421	Bl. 3	248. Tagung
15602	1. 2. 1963	13421	Bl. 2	248. Tagung
15632	1. 2. 1963	13430	Bl. 2	248. Tagung
15822	1. 2. 1963	13430	Bl. 1	248. Tagung
15852	1. 2. 1963	13421	Bl. 1	248. Tagung
48004	1. 8. 1962	7094		248. Tagung
48007	1. 8. 1962	73—4282		248. Tagung
51102 Bl. 1 und Bl. 2	1. 2. 1963	73—4283		248. Tagung
		11842		248. Tagung

**Anordnung Nr. 182\***  
über DDR-Standards.

Vom 25. Juni 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 25. Juni 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel

Stellvertreter des Leiters

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 182

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 542.232 Porzellangefäße. Feuerfeste Gefäße. Steinzeuggefäße</b>					
TGL	11564	6.62/182	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Filternutschen nach Büchner, flüssigkeitsbeheizbar	1. 2. 63
<b>DK 615.47 Medizinische Instrumente</b>					
TGL	14699	6.62/182	373	Chirurgische Instrumente; Universalhandgriffe für Hals-Nase-Ohren-Chirurgie	1. 2. 63

\* Anordnung Nr. 181 (GBl. III Nr. 18 S. 201)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.315.62 Isolatoren</b>					
TGL	11697	6.62/182	368	Durchführungen für Innen- und Außenräume; Wand- oder Geratedurchführungen unter 1 kV, Übersicht	1. 2. 63
TGL	11730	6.62/182	368	Starkstrom-Freileitungen; Hänge- und Abspannisolatoren, Übersicht	1. 2. 63
<b>DK 621.315.673 Kästen. Rosetten. Abzweigdosen</b>					
TGL	5494	6.62/182	368	Elektro-Installationsmaterial; Abzweigdosen für Schiffe, Schutzart P 44 s	1. 2. 63
<b>DK 621.315.684/.685 Lösbare Verbindungen</b>					
TGL	11740 Blatt 1	6.62/182	368	Elektro-Installationsmaterial; Flachklemmenleisten, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11740 Blatt 2	6.62/182	368	Elektro-Installationsmaterial; Flachklemmenleisten, Sockel	1. 2. 63
TGL	11741	6.62/182	368	Elektro-Installationsmaterial; Flachklemmen	1. 2. 63
<b>DK 621.316 Verteilung und Regelung</b>					
TGL	12465	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Steuersessel für Krane, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 2. 63
TGL	12477	6.62/182	362	Gußgekapselte Niederspannungsverteilungsanlagen; Sicherungsverteilerkästen bis 63 A	1. 2. 63
<b>DK 621.316.5 Schalter. Kontakte. Fassungen</b>					
TGL	11736	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leistungsschalter bis 630 A, 3polig für Wechselstrom, 50 Hz mit thermischer und magnetischer Überstromauslösung, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	11750	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Zeitrelais mehrstufig, 1,2 bis 60 s, motorbestätigt mit Wechselspannung	1. 5. 63
TGL	12353	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Luftschütze bis 630 A für schwere elektrische und mechanische Betriebsbedingungen, Hauptkennwerte	1. 2. 63
TGL	12464 Blatt 1	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Leistungsschalter 400 A 500 V Drehstrom mit magnetischer und thermischer Überstromauslösung, Schutzart P 00, Hauptabmessungen, Leistungsangaben	1. 1. 64
<b>DK 621.316.58 Fassungen</b>					
TGL	11713	6.62/182	368	Elektro-Installationsmaterial; Winkelfassungen für zwei parallele Leuchtstofflampen und Zubehörteile	1. 2. 63
TGL	12223 Blatt 1	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 7-10 für Leiterplatten, Abmessungen	1. 2. 63
TGL	12223 Blatt 2	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 7-10 für Leiterplatten, Kontaktfedern	1. 2. 63
TGL	12223 Blatt 3	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 7-10 für Leiterplatten, Magazinrohr	1. 2. 63
TGL	12223 Blatt 4	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 7-10 für Leiterplatten, Technische Werte	1. 2. 63
TGL	12224 Blatt 1	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 9-12 für Leiterplatten, Abmessungen	1. 2. 63
TGL	12224 Blatt 2	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 9-12 für Leiterplatten, Kontaktfedern	1. 2. 63
TGL	12224 Blatt 3	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 9-12 für Leiterplatten, Magazinrohr	1. 2. 63
TGL	12224 Blatt 4	6.62/182	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Phantomfassung 9-12 für Leiterplatten, Technische Werte	1. 2. 63
<b>DK 621.316.7 Regler. Anlasser. Steuergeräte</b>					
TGL	14271	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Drehstrom-Läuferanlasser, Trommelbahnausführung, ölgekühlt, fernbetätigt, Hauptabmessungen, Leistungsreihe	1. 2. 63



Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.316.922.1 Sicherungen mit Schmelzdrähten oder Schmelzstreifen</b>					
TGL	0-41569	6.62/182	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 3 kV, verwechselbar (Ersatz für TGL 0-41569 Ausg. 3.62)	1. 2. 63
TGL	0-41570	6.62/182	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 1,2 kV, verwechselbar (Ersatz für TGL 0-41570 Ausg. 3.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.925 Relais-Schutz</b>					
TGL	12489	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Thermisches Überstromrelais bis 4 A, 380 V, einpolig	1. 2. 63
TGL	12490	6.62/182	362	Niederspannungsschaltgeräte; Thermisches Anlaßrelais bis 4 A, 380 V, einpolig	1. 2. 63
<b>DK 621.332 Energieverteilung. Leitungen</b>					
TGL	11105 Blatt 2	6.62/182	363	Fahrleitungsarmaturen; Fahrdraktklemmen mit Drehbolzenanschluß (Ersatz für TGL 0-41570 Ausg. 3.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.36 Thermoelektrizität. Elektrowärme</b>					
TGL	4712 Blatt 1	6.62/182	368	Elektrowärme; Strahlungskörper, Arten (Ersatz für TGL 4712 Ausg. 2.59)	1. 2. 63
TGL	4712 Blatt 2	6.62/182	368	Elektrowärme; Strahlungskörper, Strahlungsrohre (Ersatz für TGL 4712 Ausg. 2.59)	1. 2. 63
TGL	4712 Blatt 3	6.62/182	368	Elektrowärme; Strahlungskörper, Strahlungsstäbe (Ersatz für TGL 4712 Ausg. 2.59)	1. 2. 63
TGL	4712 Blatt 4	6.62/182	368	Elektrowärme; Strahlungskörper, Strahlungskolben (Ersatz für TGL 4712 Ausg. 2.59)	1. 2. 63
TGL	4712 Blatt 5	6.62/182	368	Elektrowärme; Strahlungskörper, Strahlungsplatten (Ersatz für TGL 4712 Ausg. 2.59)	1. 2. 63
<b>DK 621.365.43 Mittelbare Widerstandserwärmung in Öfen und Geräten durch gerichtete Ultrarotstrahlung</b>					
TGL	11137	6.62/182	368	Elektrische Öfen; Infrarot-Kammerofen, fahrbar Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 621.37 Elektrische Schwingungstechnik. Verstärker</b>					
TGL	11758	6.62/182	364	Schwingquarze, Begriffe	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 621.57 Kältemaschinen</b>					
TGL	13417	6.62/182	316	Kältetechnik; Zirkulationsgehäuse mit Lüfter für stationäre Landkühlanlagen	1. 2. 63
<b>DK 621.643.3 Schläuche</b>					
TGL	15001 Blatt 1	6.62/182	375	Metallbälge, mittlere Wanddicke, einwandig, zweiseitig offen, Hauptabmessungen und Anschlußmaße	1. 2. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Druckregler</b>					
TGL	7874 Blatt 1	6.62/182	314	Heizungsarmaturen für Radiatoren, Regulierventile (Ersatz für TGL 7874 Bl. 1 Ausg. 6.61)	1. 10. 62
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	12502	6.62/182	511	Armaturen aus keramischen Werkstoffen; Durchgangshähne Dreiwegform, ungepanzert, ohne Kükenlüftung	1. 2. 63
TGL	12503	6.62/182	511	Armaturen aus keramischen Werkstoffen; Auslaufhähne mit Kegelansatz, ohne Kükenlüftung	1. 2. 63
TGL	14824	6.62/182	314	Armaturen für die chemische Industrie; Packhähne aus säurebeständigem Stahliguß, Durchgangsform	1. 2. 63
TGL	14825	6.62/182	314	Armaturen für die chemische Industrie; Packhähne aus säurebeständigem Stahliguß, Dreiwegform	1. 2. 63
TGL	14826	6.62/182	314	Armaturen für die chemische Industrie; Packhähne aus säurebeständigem Stahliguß, Durchgangsform mit Heizkanal	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.798.147 Flaschen, Gläser, Sonstige Behälter für flüssige Stoffe</b>					
TGL	12626 Blatt 2	6.62/182	526	Verpackungen aus Glas; Flaschen für Kosmetika, Flaschen für Haarwasser	1. 2. 63
TGL	12626 Blatt 3	6.62/182	526	Verpackungen aus Glas; Flaschen für Kosmetika, Flaschen für Haaröl	1. 2. 63
<b>DK 621.367 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	13746	6.62/182	323	Stetigförderer; Gliederbandförderer; Trogband-Doppelglieder, Kastenband-Doppelglieder mit Buchsenketten, Baugrößen	1. 2. 63
TGL	14423	6.62/182	323	Stetigförderer; Schneckenförderer, rohrförmig, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 621.861/866:629.12 Rollenzüge und Winden für Schiffbau</b>					
TGL	13266	6.62/182	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Scheibgatte für Schwergut-Ladebäume	1. 2. 63
TGL	13267	6.62/182	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Augplatten für Baumaufholer für Schwergut-Ladebäume	1. 2. 63
TGL	13270	6.62/182	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Halslager für Lümmel für Schwergut-Ladebäume	1. 2. 63
TGL	13271	6.62/182	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Fußlager für Lümmel für Schwergut-Ladebäume	1. 2. 63
TGL	13272	6.62/182	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Halslagerstellringe für Lümmel für Schwergut-Ladebäume	1. 2. 63
TGL	13273	6.62/182	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Fußlagerstellringe für Lümmel für Schwergut-Ladebäume	1. 2. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel, Ladevorrichtungen</b>					
TGL	13969	6.62/182	332	Transportmittel für die Grobkeramik; Schiebebühnen, Nutzlast bis 3,2 Mp, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 621.892.082:621.3 Gewinde für Elektrotechnik</b>					
TGL	10580	6.62/182	368	Elektrogewinde, Gewindengrenzmaße für Metallteile (Ersatz für TGL 10580 Ausg. 4.61)	1. 10. 62
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
TGL	0-51556	6.62/182	227	Prüfung fester Kohlenwasserstoffe und verwandte Produkte, Bestimmung des Erstarrungspunktes am rotierenden Thermometer (Ersatz für DIN 51556 Ausg. 3.54)	1. 2. 63
<b>DK 621.95 Bohrer, Bohrmaschinen</b>					
TGL	6467 Blatt 2	6.62/182	368	Elektrowerkzeuge; Elektro-Handbohrmaschinen, Zweigang- Handbohrmaschinen, Leistungsreihe, Hauptabmessungen (Ersatz für TGL 6467 Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 10. 62
<b>DK 621.98 Blechbearbeitungsmaschinen, Biege-Richtmaschinen, Ziehpressen</b>					
TGL	10483 Blatt 2	6.62/182	321	Werkzeugmaschinen; Dreiwalzen-Blechbiegemaschinen für 20 bis 56 mm Nennblechdicke, Baugrößen	1. 2. 63
<b>DK 622 Bergbautechnik</b>					
TGL	14242	6.62/182	210	Symbol für den Bergbau, Schlägel und Eisen	1. 2. 63
<b>DK 622.36 Gewinnung sonstiger nutzbarer Mineralien und Erden</b>					
TGL	6555	6.62/182	214	Bergbau; Schwerspat, Technische Forderungen (Ersatz für TGL 6555 Ausg. 4.60)	1. 2. 63
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	6498 Blatt 2	6.62/182	491	Reifen für Motorräder und Beiwagen, Technische Lieferbedin- gungen	1. 2. 63
TGL	6499 Blatt 2	6.62/182	491	Reifen für Personenkraftwagen und Fahrzeuge auf Personenkraftwagen-Fahrgestell, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
TGL	6501 Blatt 2	6.62/182	491	Reifen für Lastkraftwagen, Kraftomnibusse, Straßenzug- maschinen und deren Anhänger, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 629.119 Vorrichtungen zum Ausbessern und Reinigen von Fahrzeugen</b>					
TGL	12703	6.62/182	313	Tankanlagen; Zapfsäulen für Kraftstoff, Leistungen, Anschlüsse	1. 7. 63
<b>DK 629.12.011 Teile von Schiffskörpern</b>					
TGL	13640	6.62/182	348	Tonnenförmige Schiffsfenster, feststehend	1. 2. 63
TGL	13641	6.62/182	348	Tonnenförmige Schiffsfenster, klappbar	1. 2. 63
<b>DK 629.12.018 Beobachtungsvorrichtungen. Signale für die Schifffahrt</b>					
TGL	12125	6.62/182	348	Signalmittel für Schifffahrt; Internationale Signalflaggen	1. 2. 63
<b>DK 637.2 Butter</b>					
TGL	8993 Blatt 1	6.62/182	675	Milch- und Milcherzeugnisse; Prüfung von Buttermilch, Bestimmung der Dichte des Hitzeserums, Berechnung des Fremdwassergehaltes (Ersatz für TGL 8993 Bl. 1 Ausg. 5.61)	1. 10. 62
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	12855	6.62/182	570	Mitgliedsbücher und Beitragsmarken für Parteien und Massenorganisationen	1. 2. 63
<b>DK 66 Chemische Technik</b>					
TGL	13698	6.62/182	316	Ausrüstungen für die Chemie- und Elektroindustrie; Vakuum-Trockenschränke, zylindrisch, Durchmesser 1600 bis 3600 mm, Hauptabmessungen	1. 2. 63
TGL	13699	6.62/182	316	Ausrüstungen für die Chemie- und Elektroindustrie; Vakuum-Trockenschränke, rechteckig, Breite 1800 bis 5300 mm, Höhe 2000 bis 6000 mm, Hauptabmessungen	1. 2. 63
<b>DK 66.04 Wärmebehandlungsverfahren. Öfen und Zubehör</b>					
TGL	14174	6.62/182	324	Landmaschinen; Rieselschacht-Trockner mit dachförmigen Luftkanälen, Hauptkennwerte	1. 2. 63
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze. Mineralfarben</b>					
TGL	14432	6.62/182	416	Grundchemikalien; Zinn(IV)-Oxyd	1. 2. 63
<b>DK 665.4/5 Mineralische Fette und Öle</b>					
TGL	5881	6.62/182	227	Rohmontanwachs, Güte- und Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 5881 Ausg. 10.58)	1. 2. 63
<b>DK 666.763 Feuerfeste Steine</b>					
TGL	9233 Blatt 1	6.62/182	258	Feuerfeste Baustoffe; Fertigteile aus Betongemischen, Abgaskanäle, Abmessungen	1. 2. 63
TGL	9233 Blatt 2	6.62/182	258	Feuerfeste Baustoffe; Fertigbauteile aus Betongemischen, Abgaskanalschieberplatten für Betriebstemperaturen bis 1200 °C, Abmessungen	1. 2. 63
TGL	9403 Blatt 1	6.62/182	258	Feuerfeste Baustoffe; Formsteine für Kalkschachtöfen, Verschleißfuttersteine, Abmessungen	1. 2. 63
<b>DK 667.4/5 Tinten. Druckfarben</b>					
TGL	14684	6.62/182	463/660	Textiltechnik; Gewebeschiebfarben	1. 2. 63
<b>DK 675:620.1 Prüfung von Leder</b>					
TGL	0-53303	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Probenahme (Ersatz für DIN 53303 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53304	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung des Feuchtigkeitsgehaltes (Ersatz für DIN 53304 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53305	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Asche	1. 2. 63
TGL	0-53306	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung des extrahierbaren Fettes (Ersatz für DIN 53306 Ausg. 12.48)	1. 2. 63
TGL	0-53307	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung des Auswaschverlustes	1. 2. 63
TGL	0-53308	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Hautsubstanz (Ersatz für DIN 53308 Ausg. 2.44)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 675:620.1 Prüfung von Leder (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-53311	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Prüfung auf Formaldehyd (Ersatz für DIN 53311 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53326	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Dicke und der Rohdichte (Ersatz für DIN 53326 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53328	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Zugfestigkeit und Bruchdehnung (Ersatz für DIN 53328 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53329	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Stichtausreißfestigkeit und der Weiterreißfestigkeit (Ersatz für DIN 53329 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53330	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Wasseraufnahme nach Kubelka (Ersatz für DIN 53330 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53333	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Wasserdampfdurch- lässigkeit (nach Herfeld) (Ersatz für DIN 53333 Ausg. 12.48)	1. 2. 63
TGL	0-53334	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Luftdurchlässigkeit (Ersatz für DIN 53334 Ausg. 2.44)	1. 2. 63
TGL	0-53335	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Filtrierfähigkeit (Ersatz für DIN 53335 Ausg. 12.48)	1. 2. 63
TGL	0-53336	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Schrumpfungstemperatur und des Schrumpfungsgrades (Ersatz für DIN 53336 Ausg. 12.48)	1. 2. 63
TGL	0-53337	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Prüfung der Waschbarkeit und der Schweißbeständigkeit (Ersatz für DIN 53337 Ausg. 12.48)	1. 2. 63
TGL	0-53340	6.62/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Biegefähigkeit und der Dauerbiegefestigkeit (Ersatz für DIN 53340 Ausg. 12.48)	1. 2. 63
<b>DK 675.7 Herstellung besonderer Leder, technischer Leder usw.</b>					
TGL	13142	6.62/182	615	Technische Leder; Schlagriemenleder	1. 2. 63
<b>DK 677.058 Zubehör zu Webereimaschinen</b>					
TGL	14534	6.62/182	326/381	Spezialdrähte für Textilmaschinen; Webelitzen-Flachdrähte	1. 2. 63
<b>DK 678.4 Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	12252	6.62/182	493	Moosgummiartikel, Technische Lieferbedingungen	1. 2. 63
<b>DK 678.4:620.1 Prüfung von Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	13634	6.62/182	493	Prüfung von Elastomeren; Nadelausreißversuch (Ersatz für DIN 53506 Ausg. 9.53)	1. 2. 63
TGL	14366	6.62/182	493	Prüfung von Elastomeren, Zugversuch (Ersatz für DIN 53504 Bl. 1 Ausg. 11.38 und DIN 53504 Bl. 2 Ausg. 12.40)	1. 2. 63
TGL	14367	6.62/182	493	Prüfung von Elastomeren, Wärmealterung (Ersatz für DIN 53508 Ausg. 12.54)	1. 2. 63
<b>DK 678.5/8-4 Halbzeug</b>					
TGL	11688 Blatt 1	6.62/182	426	Plaste; Polyvinylchlorid nachchloriert (PC), Pulver aus nachchloriertem Emulsions-Polyvinylchlorid (E-PC)	1. 2. 63
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>					
TGL	13651	6.62/182	591	Piano-Akkordeons, Größtabmessungen (Ersatz für TGL 13651 Ausg. 1.62)	1. 10. 62
<b>DK 687.13 Kinderkleidung</b>					
TGL	14356	6.62/182	668	Gewirke und Gestricke; Oberkleidung für Kinder, Größenbezeichnung, Fertigmaße Größen 110, 122, 134, 146, 158	1. 1. 64 1. 1. 66
<b>DK 687.9 Bürstenwaren</b>					
TGL	8433 Blatt 3	6.62/182	546/381	Handdrahtbürsten, Büromaschinenbürsten	1. 2. 63
TGL	14160	6.62/182	546	Saalbesen	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 693 Maurerhandwerk. Lehm- und Ziegelbau</b>					
TGL	11357	6.62/182	255, 257, 700	Beton in aggressiven Wässern, Beurteilung des Wassers, Bauausführung	1. 2. 63
<b>DK 771.5 Platten. Filme. Papiere</b>					
TGL	14051	6.62/182	461	Photopapiere schwarzweiß; Dokumenten- und Reflexpapiere, Bezeichnung, Abmessungen und Packungen	1. 2. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

Folgende Standards, die nur zur Information dienen, werden vom Amt für Standardisierung herausgegeben:

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards
TGL	0-50049	6.62/182	200	Bescheinigungen über Werkstoffprüfungen

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
DIN	50049	4.55/182	200	Bescheinigungen über Werkstoffprüfungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 0-50049 Ausg. 6.62)	1. 9. 62
<b>DK 621.316.849 Schichtwiderstände</b>					
DIN	41452	9.43/182	364	Nachrichtentechnik, Drehwiderstände; Schichtdrehwiderstände Größe 4, Einfachwiderstand mit isoliertem Schleifer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 158) (Ersetzt durch TGL 9100 Ausg. 6.61 und TGL 11897 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	41454	9.43/182	364	Nachrichtentechnik, Drehwiderstände; Schichtdrehwiderstände Größe 4, Einfachwiderstand mit isoliertem Schleifer und Drehschalter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 158) (Ersetzt durch TGL 9100 Ausg. 6.61 und TGL 11897 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	41456	9.43/182	364	Nachrichtentechnik, Drehwiderstände; Schichtdrehwiderstände Größe 8, Einfachwiderstand mit isoliertem Schleifer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 158) (Ersetzt durch TGL 9100 Ausg. 6.61 und TGL 11897 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	41461	9.43/182	364	Nachrichtentechnik, Drehwiderstände; Schichtdrehwiderstände Größe 20, Einfachwiderstand mit isoliertem Schleifer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 20 vom 30. 3. 1953 (ZBl. S. 158) (Ersetzt durch TGL 9100 Ausg. 6.61 und TGL 11897 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
TGL	0-41569	3.62/182	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 3 kV, ver- wechselbar Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 167 vom 5. 3. 1962 (GBl. III S. 82) (Ersetzt durch TGL 0-41569 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
TGL	0-41570	3.62/182	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 1,2 kV, ver- wechselbar Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 167 vom 5. 3. 1962 (GBl. III S. 82) (Ersetzt durch TGL 0-41570 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.332 Energieverteilung. Leitungen</b>					
TGL	11105 Blatt 2	11.61/182	363	Fahrleitungsarmaturen; Fahrdrähtklemmen mit Drehbolzen- anschluß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 153 vom 20. 11. 61 (GBl. III S. 387) (Ersetzt durch TGL 11105 Bl. 2 Ausg. 6.62)	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.36 Thermoelektrizität. Elektrowärme</b>					
TGL	4712	2.59/182	368	Infrarot-Technik; Strahlungskörper für Infrarot-Öfen, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 4712 Bl. 1 bis Bl. 5 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Druckregler</b>					
TGL	7874 Blatt 1	6.61/182	314	Heizungsarmaturen für Radiatoren, Regulierventile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 8. 1961 (GBl. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 7874 Bl. 1 Ausg. 6.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.882.082:621.3 Gewinde für Elektrotechnik</b>					
TGL	10580	4.61/182	368	Elektrogewinde; Gewindegrenzmaße für Metallteile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 125 vom 28. 4. 1961 (GBl. III S. 219) (Ersetzt durch TGL 10580 Ausg. 6.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
DIN	51556	3.54/182	227	Prüfung fester Kohlenwasserstoffe und verwandter Produkte; Bestimmung des Erstarrungspunktes am rotierenden Thermo- meter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 0-51556 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.95 Bohrer, Bohrmaschinen</b>					
TGL	6467 Blatt 2	12.61/182	368	Elektrowerkzeuge; Elektro-Handbohrmaschinen, Zweigang- Handbohrmaschinen, Leistungsreihe, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 155 vom 4. 12. 1961 (GBl. III S. 401) (Ersetzt durch TGL 6467 Bl. 2 Ausg. 6.62)	1. 10. 62
<b>DK 622.36 Gewinnung sonstiger nutzbarer Mineralien und Erden</b>					
TGL	6555	4.60/182	217	Schwerspat, Lieferbedingungen und Prüfvorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6555 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 637.2 Butter</b>					
TGL	8993 Blatt 1	5.61/182	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Buttermilch, Bestimmung der Dichte des Hitzeserums, Berechnung des Fremdwassergehaltes Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 130 vom 2. 8. 1961 (GBl. III S. 250) (Ersetzt durch TGL 8993 Bl. 1 Ausg. 6.62)	1. 10. 62
<b>DK 665.4/5 Mineralische Fette und Öle</b>					
TGL	5881	10.58/182	227	Rohmontanwachs Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 5881 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 675:620.1 Prüfung von Leder</b>					
DIN	53303	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Probenahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53303 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53304	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung des Feuchtigkeitsgehaltes, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53304 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53306	12.48/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung des extrahierbaren Fettes Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53306 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53308	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Hautsubstanz, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53308 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 675:620.1 Prüfung von Leder (Fortsetzung)</b>					
DIN	53311	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Prüfung auf Formaldehyd, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53311 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53326	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Dicke und der Rohwichte (Raumgewicht), Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53326 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53328	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Zugfestigkeit und Bruchdehnung, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53328 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53329	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Stichtausreißeigenschaft und der Weiterreißeigenschaft, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53329 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53330	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Wasseraufnahme nach Kubelka, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53330 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53333	12.48/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit (nach Hierfeld) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53333 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53334	2.44/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Luftdurchlässigkeit, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53334 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53335/ 53336	12.48/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Filtrierfähigkeit, Bestimmung von Schrumpfungstemperatur und Schrumpfungsgrad Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53335 Ausg. 6.62 und TGL 0-53336 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53337	12.48/182	610	Prüfung von Leder; Prüfung der Waschbarkeit und Schweißbeständigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53337 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53340	12.48/182	610	Prüfung von Leder; Bestimmung der Biegefähigkeit und der Dauerbiegefestigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 0-53340 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 878.4:620.1 Prüfung von Kautschuk und Gummi</b>					
DIN	53504 Blatt 1	11.38/182	490	Prüfung von Gummi; Bestimmung der Zugfestigkeit und Bruchdehnung von Weichgummi durch den Zugversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 34 vom 11. 5. 1955 (GBl. II S. 174) (Ersetzt durch TGL 14366 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53504 Blatt 2	12.40/182	490	Prüfung von Gummi; Dehnungs-Spannungsverlauf beim Zugversuch mit Weichgummi und einzelne Spannungswerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 34 vom 11. 5. 1955 (GBl. II S. 174) (Ersetzt durch TGL 14366 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	53506	9.53/182	490	Prüfung von Gummi; Nadel-Ausreißeversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 34 vom 11. 5. 1955 (GBl. II S. 174) (Ersetzt durch TGL 13634 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 678.4:620.1 Prüfung von Kautschuk und Gummi (Fortsetzung)</b>					
DIN	53508	12.54/182	490	Prüfung von Gummi; Künstliche Alterung von Weichgummi Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 34 vom 11. 5. 1955 (GBl. II S. 174) (Ersetzt durch TGL 14367 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>					
TGL	13651	1.62/182	591	Piano-Akkordeons, Größtabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 160 vom 15. 1. 1962 (GBl. III S. 38) (Ersetzt durch TGL 13651 Ausg. 6.62)	1. 10. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 15/62
7013	1. 2. 1963	12503	249. Tagung
7016	1. 2. 1963	12502	249. Tagung
21800	1. 2. 1963	12242	249. Tagung
41452	1. 2. 1963	{ 9100 11897	249. Tagung
41454	1. 2. 1963	{ 9100 11897	249. Tagung
41456	1. 2. 1963	{ 9100 11897	249. Tagung
41461	1. 2. 1963	{ 9100 11897	249. Tagung
43120	1. 10. 1962	11105 Bl. 2	249. Tagung
43144	1. 10. 1962		
43611	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz	249. Tagung
43699	"	ohne Ersatz	249. Tagung
43803	"	3006-56	249. Tagung
43830	"	3650	249. Tagung
45100	"	11758	249. Tagung
46280	1. 2. 1963	11740	249. Tagung
49291	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	3156	249. Tagung
50049	1. 9. 1962	0-50049	249. Tagung
51556	1. 2. 1963	0-51556	249. Tagung
52303	1. 2. 1963	0-52303	249. Tagung
53304	1. 2. 1963	0-53304	249. Tagung
53305	1. 2. 1963	0-53305	249. Tagung
53306	1. 2. 1963	0-53306	249. Tagung
53307	1. 2. 1963	0-53307	249. Tagung
53308	1. 2. 1963	0-53308	249. Tagung
53311	1. 2. 1963	0-53311	249. Tagung
53326	1. 2. 1963	0-53326	249. Tagung
53328	1. 2. 1963	0-53328	249. Tagung
53329	1. 2. 1963	0-53329	249. Tagung
53330	1. 2. 1963	0-53330	249. Tagung
53333	1. 2. 1963	0-53333	249. Tagung
53334	1. 2. 1963	0-53334	249. Tagung
53335	1. 2. 1963	0-53335	249. Tagung
53336	1. 2. 1963	0-53336	249. Tagung
53337	1. 2. 1963	0-53337	249. Tagung
54340	1. 2. 1963	0-53340	249. Tagung
53504 Bl. 1	1. 2. 1963	14366	249. Tagung
53504 Bl. 2			
53506	1. 2. 1963	13634	249. Tagung
53508	1. 2. 1963	14367	249. Tagung

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag; (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 95 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 6 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM 16 Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 543a, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 95 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 9. August 1962	Nr. 19
------	----------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
10. 7. 62	Anordnung über Stützung von Nebenleistungen der VEB Kommunale Wohnungsverwaltung .....	217
10. 7. 62	Anordnung über die Auflösung der Vereinigung volkseigener Betriebe (VVB) Film und die Bildung einer Hauptverwaltung Film .....	218
2. 7. 62	Anordnung Nr. 183 über DDR-Standards .....	218
9. 7. 62	Anordnung Nr. 184 über DDR-Standards .....	224

**Anordnung  
über Stützung von Nebenleistungen  
der VEB Kommunale Wohnungsverwaltung.**

Vom 10. Juli 1962

§ 1

(1) Den VEB Kommunale Wohnungsverwaltung (VEB KWV) sollen Nebenleistungen nur übertragen werden, wenn eine volle Kostendeckung gewährleistet ist.

(2) Soweit bei den Nebenleistungen eines VEB KWV die volle Kostendeckung noch nicht erreicht werden kann, erhält er ab 1. Januar 1963, unabhängig vom betrieblichen Gesamtergebnis, in Höhe des Verlustes aus Nebenleistungen eine Stützung aus dem örtlichen Haushalt.

§ 2

Nebenleistungen eines VEB KWV sind Aufgaben, die über die unmittelbare Verwaltung, Instandhaltung und Erhaltung von Wohn- und anderen Mietgrundstücken sowie die Schaffung von Wohnraum hinausgehen (Heizwerke, hauswirtschaftliche Dienstleistungen u. ä.).

§ 3

Für die Regelung der Zuführung und Abrechnung dieser Stützungen gelten die §§ 14 und 15 der Anordnung

(Nr. 1) vom 31. März 1958 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft (GB, II S. 45).

§ 4

Den örtlichen Räten und den zuständigen Ständigen Kommissionen der örtlichen Volksvertretungen sind die Verluste und ihre Ursachen für jede Nebenleistung getrennt nachzuweisen. Gleichzeitig sind ihnen Vorschläge über die Reduzierung bzw. Beseitigung der Verluste zu unterbreiten.

§ 5

Diese Anordnung tritt am 1. Januar 1963 in Kraft. Für die Aufstellung des Planes 1963 findet sie mit sofortiger Wirkung Anwendung.

Berlin, den 10. Juli 1962

**Der Minister der Finanzen**

I. V.: Sandig

Erster Stellvertreter des Ministers

**Anordnung  
über die Auflösung der Vereinigung volkseigener  
Betriebe (VVB) Film und die Bildung einer  
Hauptverwaltung Film.**

Vom 10. Juli 1962

§ 1

Die Vereinigung volkseigener Betriebe (VVB) Film wird aufgelöst. Es wird eine Hauptverwaltung Film des Ministeriums für Kultur gebildet.

§ 2

Dem Ministerium für Kultur, Hauptverwaltung Film, unterstehen:

- der VEB DEFA Studio für Spielfilme
- der VEB DEFA Studio für Wochenschau und Dokumentarfilme
- der VEB DEFA Studio für populärwissenschaftliche Filme
- der VEB DEFA Studio für Trickfilme
- der VEB DEFA Studio für Synchronisation
- der VEB DEFA Kopierwerke
- der VEB DEFA Gerätewerke
- der VEB Kinotechnik Berlin

- der VEB Kinotechnik Dresden
- der VEB Kinotechnik Erfurt
- der VEB Kinotechnik Halle
- der VEB Kinotechnik Schwerin
- der VEB Progress Film-Vertrieb
- der VEB DEFA Außenhandel
- das Staatliche Filmarchiv
- die Zentralstelle für Filmtechnik
- die Deutsche Hochschule für Filmkunst
- die Fachschule für filmtechnische Berufe
- die Zentralschule für das Lichtspielwesen.

§ 3

- (1) Diese Anordnung tritt am 1. August 1962 in Kraft.
- (2) Gleichzeitig tritt die Anordnung vom 15. August 1958 über die Bildung der Vereinigung volkseigener Betriebe (VVB) Film (GBl. II S. 229) außer Kraft.

Berlin, den 10. Juli 1962

Der Minister für Kultur

Bentzin

**Anordnung Nr. 183\***  
über DDR-Standards.

Vom 2. Juli 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 2. Juli 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel

Stellvertreter des Leiters

\* Anordnung Nr. 182 (GBl. III Nr. 18 S. 297)

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 183

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 542.4 Anwendung von Wärme und Kälte. Bäder. Destillation</b>					
TGL	8339 Blatt 5	7.62/183	526	Laborgeräte aus Glas; Kühler, Bestimmung der Wirkungs- zahlen	1. 3. 63
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	14006	7.62/183	417	Labor- und Feinehemikalien; Natriumfluorid	1. 3. 63
<b>DK 621.316.542.2 Drehschalter</b>					
TGL	12266	7.62/183	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Mehrstellenschalter 0,1 A bis 12 Kontaktpaare, Hauptkennwerte	1. 3. 63
<b>DK 621.316.58 Fassungen</b>					
TGL	3400	7.62/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Winkelfassungen für Leuchtstofflampen, Schutzart P 20 (Ersatz für TGL 3400 Ausg. 8.57)	1. 3. 63
TGL	3401	7.62/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Aufsteckfassung für Leucht- stofflampen (Ersatz für TGL 3401 Ausg. 9.58)	1. 3. 63
TGL	3402	7.62/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Fassung für Leuchtstofflampen in U-Form (Ersatz für TGL 3402 Ausg. 5.59)	1. 3. 63
TGL	3403	7.62/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Starterfassung (Ersatz für TGL 3403 Ausg. 9.58)	1. 3. 63
<b>DK 621.318 Magnete. Spulen. Relais</b>					
TGL	14700	7.62/183	375	Laboratoriumsgeräte; Relais für Thermostaten, Einbaumaße	1. 3. 63
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	8624 Blatt 5	7.62/183	366	Elektrische Lampen: Leuchtstofflampen, farbig, Hauptkennwerte	1. 3. 63
TGL	10449 Blatt 1	7.62/183	366	Elektrische Lampen: Signal-Kleinlampen, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	11416 Blatt 1	7.62/183	366	Elektrische Lampen: Glühlampen mit zwei Leuchtkörpern für Licht-Signale, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	11416 Blatt 2	7.62/183	366	Elektrische Lampen: Glühlampen mit zwei Leuchtkörpern für Licht-Signale, Hauptkennwerte	1. 3. 63
<b>DK 621.385 Geräte mit Elektronenentladung. Elektronenröhren</b>					
TGL	14026	7.62/183	366	Elektronenröhren; Impulsmagnetron 730, Hauptkennwerte	1. 3. 63
<b>DK 621.86/.87 Fördermittel</b>					
TGL	12468	7.62/183	364	Ferngesteuerte Förderanlagen; Anfahr- und Signalordnung (Ersatz für TGL 12468 Ausg. 2.62)	1. 10. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.882.082 Gewinde</b>					
TGL	0-168	7.62/183	521	Rundgewinde für Teile aus Glas und zugehörige Verschraubungen (Ersatz für DIN 168 Bl. 1 Ausg. 3.51)	1. 3. 63
TGL	0-40450	7.62/183	521	Elektrische Leuchten; Gewinde für Schutzgläser und Kappen (Ersatz für DIN 40450 Ausg. 6.37)	1. 3. 63
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel. Schraubenzieher</b>					
TGL	14348	7.62/183	314	Maschinen und Ausrüstungen für die Getränkeindustrie; Hakenschlüssel für Verschraubungen (Ersatz für DIN 11860 Ausg. 3.54)	1. 3. 63
<b>DK 622 Bergbautechnik</b>					
TGL	10338 Blatt 2	7.62/183	210	Bergbau; Haupt- und Nebenschächte, Schachtscheiben- einteilungen	
<b>DK 622.7 Aufbereitung</b>					
TGL	11629	7.62/183	325	Zerkleinerungsmaschinen, Rohrmühlen; Einkammerrohr- mühle, Benennung von Maschinenteilen	Zur An- wen- dung emp- fohlen
TGL	11630	7.62/183	325	Zerkleinerungsmaschinen, Rohrmühlen; Mehrkammerrohr- mühle, Benennung von Maschinenteilen	
TGL	11631	7.62/183	325	Zerkleinerungsmaschinen, Stetig arbeitende Trommelmühlen; Trommelmühle mit Austragskammer, Trommelmühle mit Überlauf, Benennung von Maschinenteilen	
TGL	11633	7.62/183	325	Flotationsmaschine, Doppelzelle, Benennung von Maschinen- teilen	
<b>DK 624.1 Erdbau. Grundbau. Tunnelbau</b>					
TGL	11457	7.62/183	710	Baugrunduntersuchungen; Umfang und Auswahl von Aufschlüssen (Ersatz für DIN 1054 Ausg. 6.53)	1. 3. 63
<b>DK 628.9-629.113/118 Leuchten für Kraftfahrzeuge und Fahrräder</b>					
TGL	12481	7.62/183	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Einbauscheinwerfer 170 mm Lichtaustritt, Haupt- und Anschlußmaße	1. 3. 63
<b>DK 629.1.0 Fahrzeugteile. Fahrzeugeinrichtungen</b>					
TGL	12449	7.62/183	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Fahrrad-Schlußleuchte mit Rückstrahler, Hauptkennwerte	1. 3. 63
<b>DK 661.4 Halogene. Perverbindungen</b>					
TGL	6191	7.62/183	215	Steinsalz (Natriumchlorid), Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6191 Ausg. 1.59)	1. 3. 63
TGL	6896	7.62/183	417	Grundchemikalien; Natriumfluorid technisch (Ersatz für TGL 6896 Ausg. 12.59)	1. 3. 63
<b>DK 666.9 Kalk. Zement. Mörtel. Beton</b>					
TGL	7058 Blatt 1	7.62/183	255	Baukalk, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	7058 Blatt 2	7.62/183	255	Baukalk, Prüfung	1. 3. 63
<b>DK 669.16 Roheisenerzeugung</b>					
TGL	13570	7.62/183	271	Roheisen; Spiegeleisen	1. 3. 63

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.316.58 Fassungen</b>					
TGL	3400	8.57/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Winkelfassungen für Leuchtstofflampen 2 A 250 V Schutzart P 20 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 54 vom 30. 9. 1957 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 3400 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
TGL	3401	9.58/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Aufsteckfassung für Leuchtstofflampen 2 A 250 V Schutzart P 20 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 67 vom 19. 12. 1958 (GBl. II 1959 S. 25) (Ersetzt durch TGL 3401 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
TGL	3402	5.59/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Fassung für U-Leuchtstofflampen 2 A 250 V, Schutzart P 20 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 73 vom 15. 7. 1959 (GBl. II S. 231) (Ersetzt durch TGL 3402 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
TGL	3403	9.58/183	368	Elektro-Installationsmaterial; Starterfassung für Leuchtstofflampen 2 A 250 V, Schutzart P 20 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 67 vom 19. 12. 1958 (GBl. II 1959 S. 25) (Ersetzt durch TGL 3403 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.316.9 Schutzeinrichtungen. Blitzableiter</b>					
TGL	9196	11.60/183	231	Elektroenergie-Erzeugungsanlagen; Schutz gegen Überspannungen, Generatoren ab 1 MVA Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 163 vom 10. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 7) (Vorerst ohne Ersatz)	1. 9. 62
<b>DK 621.86/.87 Fördermittel</b>					
TGL	12469	2.62/183	364	Ferngesteuerte Förderanlagen, Anfahr- und Signalordnung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 164 vom 12. 2. 1962 (GBl. III S. 61) (Ersetzt durch TGL 12469 Ausg. 7.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.882.082 Gewinde</b>					
DIN	168 Blatt 1	3.51/183	300	Rundgewinde für Teile aus Glas und zugehörige Verschraubungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 17 vom 5. 11. 1952 (MinBl. S. 181) (Ersetzt durch TGL 0-168 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	40450	6.37/183	521	Elektrische Leuchten; Gewinde für Schutzgläser und Kappen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 76 vom 26. 10. 1959 (GBl. II S. 302) (Ersetzt durch TGL 0-40450 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel. Schraubenzieher</b>					
DIN	11860	3.54/183	314	Milchwirtschaftliche Maschinen; Hakenschlüssel für Rohrverschraubungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 43 vom 11. 9. 1956 (GBl. II S. 325) (Ersetzt durch TGL 14348 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 622.23 Gewinnungsarbeiten</b>					
DIN	20153	10.52/183	328	Gezähe; Gezähehalter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (ohne Ersatz)	1. 9. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 024.1 Erdbau. Grundbau. Tunnelbau</b>					
DIN	1054	6.53/183	700	Gründungen; Zulässige Belastung des Baugrundes, Richtlinien Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 24 vom 23. 2. 1954 (ZBl. S. 78) (Ersetzt durch TGL 11457 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 661.4 Halogene. Perverbindungen</b>					
TGL	6191	1.59/183	215	Natriumchlorid; Steinsalz, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBI. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 6191 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
TGL	6896	12.59/183	417	Grundchemikalien; Natriumfluorid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBI. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 6896 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 687.21/25 Leibwäsche. Leinenerzeugnisse. Strümpfe usw.</b>					
TGL	6453:1 Blatt 1	5.53/183	645	Nachwäsche für Herren, Burschen und Knaben (Konfektion), Schlafanzüge und Nachthemden aus Geweben, Güteklassifi- kation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 11-111 Bl. 1 und TGL 11-111 Bl. 3)	1. 9. 62
TGL	6455:1 Blatt 1	5.53/183	645	Nachwäsche für Damen, Backfische und Mädchen (Konfektion), Schlafanzüge und Nachthemden aus Geweben, Güteklassi- fikation Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 11-112 Bl. 1 und TGL 11-112 Bl. 3)	1. 9. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses „Standardisierung“. Heft 16/62
168 Bl. 1	1. 3. 1963	0-168	250. Tagung
1701	1. 10. 1962	10409	250. Tagung
1702	1. 6. 1962	10257	250. Tagung
4621	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	39-271	250. Tagung
7815 Bl. 1	do.	39-500	250. Tagung
7815 Bl. 2	do.	12731 Bl. 1	250. Tagung
7829	do.	39-274	250. Tagung
9101	do.	ohne Ersatz; wird nicht mehr benötigt	250. Tagung
9701	do.	do.	250. Tagung
9703	do.	do.	250. Tagung
9705	do.	do.	250. Tagung
9707	do.	do.	250. Tagung
9710	do.	do.	250. Tagung
11860	1. 3. 1963	14348	250. Tagung
40450	1. 3. 1963	0-40450	250. Tagung

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt		Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 16/62
		durch	TGL	
70020 Bl. 3	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	8346	Bl. 1	250. Tagung
70051	do.	8275	Bl. 1 8275 Bl. 2	250. Tagung
70071	do.	39–174		250. Tagung
71903 Bl. 3	do.	39–284		250. Tagung
71987	do.	39–285		250. Tagung
71989	do.	39–286		250. Tagung
72616	do.	39–297		250. Tagung
72617	do.	39–298		250. Tagung
72702	do.	ohne Ersatz; wird nicht mehr benötigt		250. Tagung
73011	do.	11971		250. Tagung siehe auch AO 149
73102 Bl. 1	}	9996	Bl. 1 bis 9	250. Tagung
73102 Bl. 2				
73102 Bl. 3				
73103 Bl. 1				
73103 Bl. 2				
73103 Bl. 3				
73104 Bl. 1				
73104 Bl. 2				
73104 Bl. 3				
73105				
74063	do.	39–147		250. Tagung
74066	do.	39–317		250. Tagung
74071 Bl. 2	do.	39–290		250. Tagung
74072	do.	39–291		250. Tagung
74074 Bl. 1	do.	ohne Ersatz; wird nicht mehr benötigt		250. Tagung
74074 Bl. 2	do.	do.		250. Tagung
74200	do.	39–272		250. Tagung
74270 Bl. 2	}	39–342		250. Tagung
74270 Bl. 3				
74277	do.	39–323		250. Tagung
74281	do.	6280		250. Tagung
74282 Bl. 2	do.	39–320		250. Tagung
74283	do.	39–343		250. Tagung
74295 Bl. 1 u. 2	do.	39–329		250. Tagung
74371	do.	39–491		250. Tagung
75080	do.	10328	Bl. 1 10328 Bl. 2	250. Tagung
79051	do.	39–506		250. Tagung
79452	do.	39–500		250. Tagung
79701		39–514		250. Tagung

**Anordnung Nr. 184\***  
**über DDR-Standards.**

**Vom 9. Juli 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt\*

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 9. Juli 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**Meister**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 184

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621-229.3 Werkstückhalter</b>					
TGL	12720	7.62/184	328	Werkstückspanner; Hübböcke, pneumatisch	1. 3. 63
TGL	12721	7.62/184	328	Werkstückspanner; Spannböcke, pneumatisch	1. 3. 63
TGL	12722	7.62/184	328	Werkstückspanner; Spanneinheiten für Zug und Druck, pneumatisch	1. 3. 63
<b>DK 621.3.02 Strom. Spannung. Frequenz</b>					
TGL	13020	7.62/184	364	Frequenz- und Wellenbereiche, Benennungen und Anwendungsbeispiele	1. 3. 63
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
TGL	9385	7.62/184	361	Luftgekühlte Drehstrom-Turbogeneratoren, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 9385 Ausg. 9.61)	1. 12. 62
TGL	11853	7.62/184	361	Elektrische Maschinen; Pendelzentrifugen-Motoren, polumschaltbar, Hauptabmessungen	1. 3. 63
TGL	15843	7.62/184	361	Elektrische Maschinen; Webmaschinen-Motoren, Hauptabmessungen	1. 3. 63
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	12387 Blatt 2	7.62/184	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Druckventile für Einspritzpumpen, Baugrößen K, A, B, Z, X, D, E, Haupt- und Anschlußmaße	1. 3. 63
TGL	12387 Blatt 4	7.62/184	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Druckventile für Einspritzpumpen, Sondergrößen, Haupt- und Anschlußmaße	1. 3. 63
TGL	14500 Blatt 1	7.62/184	333	Verbrennungsmotoren; Kraftstoffpumpen mit Hebelantrieb, Haupt- und Anschlußmaße	1. 3. 63
TGL	14500 Blatt 2	7.62/184	333	Verbrennungsmotoren; Kraftstoffpumpen mit Stößelantrieb, Haupt- und Anschlußmaße	1. 3. 63
TGL	14500 Blatt 3	7.62/184	333	Verbrennungsmotoren; Kraftstoffpumpen mit pneumatischem Antrieb, Haupt- und Anschlußmaße	1. 3. 63
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	15237	7.62/184	323	Kolbenpumpen; Flügelumpen, doppelt- und vierfachwirkend	1. 3. 63

\* Anordnung Nr. 183 (GBl. III Nr. 19 S. 218)



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	13656	7.62/184	295	Gießereiwesen; Abweichungen für Rohgußmaße ohne Toleranzangabe für Gußstücke aus Kupfer-Gußlegierungen	1. 3. 63
TGL	13657	7.62/184	296	Gießereiwesen; Abweichungen für Rohgußmaße ohne Toleranzangabe für Gußstücke aus Leichtmetall-Gußlegierungen	1. 3. 63
TGL	13658	7.62/184	295	Gießereiwesen; Bearbeitungszugaben für Gußstücke aus Kupfer-Gußlegierungen (Ersatz für TGL 7560 Ausg. 5.60)	1. 3. 63
<b>DK 621.798.147 Flaschen. Gläser. Sonstige Behälter für flüssige Stoffe</b>					
TGL	6958	7.62/184	521	Verpackungen aus Glas; Flaschen für Milch (Ersatz für TGL 6958 Ausg. 10.60)	1. 3. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen</b>					
TGL	12845 Blatt 1	7.62/184	386	Flurfördergeräte; Boxpaletten, Abmessungen	1. 3. 63
TGL	12845 Blatt 2	7.62/184	386	Flurfördergeräte; Boxpaletten, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
<b>DK 621.882.1/3 Schrauben. Muttern</b>					
TGL	0-7962	7.62/184	034/ 327	Kreuzschlitze für Schrauben	1. 3. 63
<b>DK 625.2 Eisenbahnfahrzeuge allgemein</b>					
TGL	8581 Blatt 3	7.62/184	331	Diesellokomotiven, 180 PS, Spurweite 1435 mm. Hauptkennwerte	1. 3. 63
<b>DK 633.1 Getreide. Körnerfrüchte</b>					
TGL	13758	7.62/184	111	Prüfung von Getreide; Bestimmung der Glasigkeit bei Weizen	1. 3. 63
<b>DK 633.5 Textil- und Faserpflanzen</b>					
TGL	12108	7.62/184	153	Weidenpflanzgut, Flechtweidensteckholz	1. 3. 63
<b>DK 661.9 Technologie der Gase</b>					
TGL	12534 Blatt 1	7.62/184	415	Edelgase, Helium, reinst, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	12534 Blatt 2	7.62/184	415	Edelgase, Neon, reinst, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	12534 Blatt 3	7.62/184	415	Edelgase, Neon-Helium-Gemisch, reinst, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	12534 Blatt 4	7.62/184	415	Edelgase, Argon, technisch, verdichtet in Stahlflaschen. Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	12534 Blatt 5	7.62/184	415	Edelgase, Argon für Glühlampen, verdichtet in Stahlflaschen. Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	12534 Blatt 6	7.62/184	415	Edelgase, Argon, reinst, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
<b>DK 665.4/5 Mineralische Fette und Öle</b>					
TGL	13855	7.62/184	231	Isolieröle für Transformatoren, Wandler und Schalter, Technische Forderungen — Prüfung	1. 3. 63
TGL	15077	7.62/184	231	Messung der Durchschlagspannung von Isolierölen	1. 3. 63
TGL	15078	7.62/184	231	Messung des dielektrischen Verlustfaktors und des spezifischen elektrischen Volumenwiderstandes von Isolierölen	1. 3. 63
<b>DK 666.7 Grobkeramik. Mauersteine. Dachziegel</b>					
TGL	6791	7.62/184	256	Dachziegel; Firstziegel (Ersatz für TGL 6791 Ausg. 7.59)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 667.6/3 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	3339	7.62/184	416/ 483	Anorganische Pigmente; Bleiweiß. (Ersatz für TGL 3339 Ausg. 4.57)	1. 3. 63
<b>DK 674.5/8 Holzwaren. Holznebenerzeugnisse</b>					
TGL	12747	7.62/184	535	Harte Faserplatten aus Einjahrpflanzen und/oder Schälspänen. Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
TGL	0-53112	7.62/184	555/ 557	Prüfung von Papier und Pappe; Zugversuch (Ersatz für DIN 53112 Ausg. 4.54)	1. 3. 63
TGL	0-53113	7.62/184	555/ 557	Prüfung von Papier und Pappe; Berstversuch (Ersatz für DIN 53113 Ausg. 6.54)	1. 3. 63
TGL	0-53120	7.62/184	555/ 557	Prüfung von Papier und Pappe; Bestimmung der Luftdurchlässigkeit (Ersatz für DIN 53120 Ausg. 4.54)	1. 3. 63
<b>DK 676.4 Papier für verschiedene gewerbliche Zwecke</b>					
TGL	0-53122	7.62/184	426/ 555/ 557	Prüfung von Kunststoff-Folien, Papier und Pappe; Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit, gravimetrisch	1. 3. 63
<b>DK 681.84 Schallaufnahme- und -wiedergabegeräte. Sprechmaschinen. Diktiermaschinen</b>					
TGL	13440	7.62/184	372	Magnettonband. Perforband 6.25 mm	1. 3. 63
TGL	13441	7.62/184	372	Film 35 mm, Bildpositiv mit einem Magnettonstreifen	1. 3. 63
<b>DK 684 Möbel- und Kunsttischlerei. Tapeziererei</b>					
TGL	11420	7.62/184	543	Polstermatratzen und Reformauflagen für Bettgestelle	1. 3. 63
<b>DK 691 Baustoffe</b>					
TGL	11363 Blatt 2	7.62/184	250	Prüfung von Natursteinen. Frostbeständigkeit	1. 3. 63
<b>DK 778.5 Kinotechnik</b>					
TGL	13436	7.62/184	372	Filmkerne	1. 3. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mittei- lungsblatt „Standardiste- rung“ zu entnehmen
171	8982	3.61	675	Fette und Öle für Ernährungszwecke; Speise-Vollöle	17/62

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
TGL	9385	9.61/184	361	Luftgekühlte Drehstrom-Turbogeneratoren, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 144 vom 18. 9. 1961 (GBI. III S. 343) (Ersetzt durch TGL 9385 Ausg. 7.62)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	7560	5.60/184	290	Bearbeitungszugaben für Gußstücke aus Kupfer-Gußlegierungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 81 vom 30. 5. 1960 (GBl. II S. 216) (Ersetzt durch TGL 13658 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.798.147 Flaschen. Gläser. Sonstige Behälter für flüssige Stoffe</b>					
TGL	6958	10.60/184	521	Verpackungen aus Glas; Flaschen für Milch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 96 vom 19. 10. 1960 (GBl. III S. 30) (Ersetzt durch TGL 6958 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 666.7 Grobkeramik. Mauersteine. Dachziegel</b>					
TGL	6791	7.59/184	256	Dachziegel; Firstziegel, konisch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6791 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 667 Farbtechnische Industrie. Färbereien. Farbstoffe. Anstrichtechnik</b>					
TGL	2831-56	1956/184	485	Fußbodenpflegemittel; Bohnermittel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 129... Fachbereich Haushaltchemie)	1. 10. 62
<b>DK 667.6/8 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	3339	4.57/184	416	Anorganische Pigmente; Bleiweiß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 50 vom 18. 4. 1957 (GBl. II S. 169) (Ersetzt durch TGL 3339 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
DIN	53112	4.54/184	550	Prüfung von Papier und Pappe; Zugversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-53112 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	53113	6.54/184	550	Prüfung von Papier und Pappe; Berstversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-53113 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	53120	4.54/184	550	Prüfung von Papier und Pappe; Bestimmung der Luftdurchlässigkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-53120 Ausg. 7.62)	1. 3. 63

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 17/62
1687 Bl. 1	1. 3. 63	13656	251. Tagung
1688 Bl. 1	1. 3. 63	13657	251. Tagung
5437	1. 3. 63	15327	251. Tagung
7962 Bl. 1	1. 3. 63	0-7962	251. Tagung
15531	1. 3. 63	13436	251. Tagung
40015	1. 3. 63	13020	251. Tagung
42675	1. 3. 63	12528	251. Tagung
53112	1. 3. 63	0-53112	251. Tagung
53113	1. 3. 63	0-53113	251. Tagung
53120	1. 3. 63	0-53120	251. Tagung
53122	1. 3. 63	0-53122	251. Tagung

## Die Auswertung statistischer Materialien

Eine Anleitung für Staats- und Wirtschaftsfunktionäre zur operativen Auswertung der Ergebnisse der Statistik

(Schriftenreihe Statistische Praxis, Heft 4)

207 Seiten · Broschiert 6,40 DM

Aufgabe dieser Broschüre ist es, den Staats- und Wirtschaftsfunktionären an Hand zahlreicher praktischer Beispiele zu zeigen, wie in den einzelnen Wirtschaftsbereichen mit Hilfe der Statistik die Durchführung der Partei- und Regierungsbeschlüsse kontrolliert werden kann.

Die Verfasser zeigen, in welcher Weise sich die leitenden Mitarbeiter in den Betrieben und staatlichen Organen der statistischen Ergebnisse bedienen müssen, um die Aussagekraft einzelner statistischer Erhebungen in ihrer Gesamtheit zu nutzen und die Ergebnisberichte systematisch auszuwerten.

### Aus dem Inhalt:

Die Statistik als Instrument der Leitungstätigkeit — Die statistische Kontrolle der Planerfüllung in der Industrie — Die statistische Kontrolle der Aufgaben in der Bauwirtschaft, in der Landwirtschaft und im Handel — Möglichkeiten der statistischen Kontrolle im nichtmateriellen Bereich — Die statistische Kontrolle der Investitionsvorhaben.

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig.*

*Leipzig C 1, Postfach 91*



**V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 91, Telefon: 269 36 32 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 95 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 95 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962

Berlin, den 17. August 1962

Nr. 20

Tag

Inhalt

Seite

7. 8. 62

Anordnung über die Veränderung der Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963

229

### Anordnung

über die Veränderung der Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963.

Vom 7. August 1962

Zur Sicherung der ordnungsgemäßen Fertigstellung der Planvorschläge zum Volkswirtschaftsplan 1963 wird auf Vorschlag der Räte der Bezirke und des Volkswirtschaftsrates zur Änderung der Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 folgendes angeordnet:

#### § 1

(1) Der Vorsitzende des Volkswirtschaftsrates, die Leiter der anderen zentralen Staatsorgane und die Hauptdirektoren der VVB (Z) haben zur Sicherung der territorialen Planung und Bilanzierung dafür Sorge zu tragen, daß unverzüglich die Übergabe der Orientierungsziffern für die zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen (Vordruck 0302 bzw. 0303) abgeschlossen wird.

(2) In Übereinstimmung mit den im § 3 genannten Terminen für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 werden die weiteren Abstimmungen zur Sicherung der komplex-territorialen Planung wie folgt festgelegt:

— Übergabe der abzustimmenden Teile des Planvorschlages von den bezirks- und zentralgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an die Abteilung Planung und Bilanzierung des Rates des Kreises **bis 30. August 1962**

— Territoriale Bilanzierung und Beratung zwischen den Räten der Kreise und den Betriebsleitungen sowie Bestätigung der vorgeschlagenen betrieblichen Entwicklung bzw. Stellungnahme durch den Rat des Kreises **vom 30. August 1962 bis 10. September 1962**

— Übergabe wichtiger Kennziffern von den VVB (Z) und den anderen Organen, denen direkt zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, zur Information an die Räte der Bezirke (Vordruck 0302 bzw. 0303) **bis 13. September 1962**

#### § 2

Die Ausarbeitung der Grobbaubilanzen durch die Räte der Bezirke und deren Übergabe an die Staatliche Plankommission sowie die Übergabe der Kontrollziffern für den Bauanteil durch die Räte der Bezirke an die Planträger erfolgt **bis 30. August 1962**

#### § 3

(1) Die Termine für die Übergabe der Planvorschläge zum Volkswirtschaftsplan 1963 werden wie folgt festgelegt:

a) von den kreisgeleiteten Betrieben und Einrichtungen und den Räten der Städte und Gemeinden an die für sie zuständigen Fachorgane der Räte der Kreise **bis 30. August 1962**

b) von den bezirksgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an die Räte der Bezirke sowie von den zentralgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an ihr übergeordnetes staatliches Organ **bis 10. September 1962**

c) von den Räten der Kreise an die Räte der Bezirke **bis 15. September 1962**

d) von den VVB (Z) an den Volkswirtschaftsrat und von den anderen Organen, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, an das Ministerium, Staatssekretariat usw. **bis 20. September 1962**

e) von den Räten der Bezirke an die Staatliche Plankommission sowie an den Volkswirtschaftsrat und die zuständigen zentralen Staatsorgane

bis 30. September 1962

f) vom Volkswirtschaftsrat für die zentralgeleitete Industrie, den Ministerien und anderen zentralen Staatsorganen an die Staatliche Plankommission

bis 5. Oktober 1962

(2) Für die Einreichung der Bedarfsmeldungen für Erzeugnisse der metallverarbeitenden Industrie und der Lieferplanvorschläge gelten folgende Termine:

- Die Bedarfsmeldungen für Erzeugnisse der metallverarbeitenden Industrie - M 16 und M 17 - sind von allen Kontingenträgern und zusammengefaßt nach Versorgungsbereichen an die zuständigen Bilanzierungsorgane einzureichen bis 17. September 1962

- Nachdem die Übereinstimmung mit dem Produktionsplanvorschlag hergestellt ist, sind die Lieferplanvorschläge an das Staatliche Maschinenkontor einzureichen.

- von den VVB (Z) bis 22. September 1962

- von den Räten der Bezirke bis 1. Oktober 1962

#### § 4

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig treten die in der Anlage zur Anordnung vom 4. Juli 1962 über die Ordnung für die Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 - Planmethodik 1963 - (GBl. III S. 185) genannten Termine außer Kraft.

Berlin, den 7. August 1962

Der Vorsitzende  
der Staatlichen Plankommission

Mewis  
Minister

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 18. August 1962	Nr. 21 ✓
------	-----------------------------	----------

Tag	Inhalt	Seite
16. 7. 62	Anordnung Nr. 185 über DDR-Standards .....	231
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	238

**Anordnung Nr. 185\***  
**über DDR-Standards.**  
 Vom 16. Juli 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 16. Juli 1962.

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
 I. V.: Flügel  
 Stellvertreter des Leiters

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 185

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 389 Maßwesen. Normung</b>					
TGL	0-4890 Blatt 1	7.62/185	034	Zoll-Millimeter, Bezugstemperatur 20 °C (Ersatz für DIN 4890 Bl. 1 Ausg. 2.35)	1. 3. 63
TGL	0-4890 Blatt 2	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Zoll-Millimeter von $\frac{1}{64}$ " bis 12", Bezugs- temperatur 20 °C (Ersatz für DIN 4890 Bl. 2 Ausg. 2.35)	1. 3. 63
TGL	0-4890 Blatt 3	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Zoll-Millimeter von 12" bis 36", Bezugstem- peratur 20 °C (Ersatz für DIN 4890 Bl. 3 Ausg. 2.35)	1. 3. 63
TGL	0-4890 Blatt 4	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Zoll-Millimeter von 36" bis 60", Bezugstemperatur 20 °C (Ersatz für DIN 4890 Bl. 4 Ausg. 2.35)	1. 3. 63
TGL	0-4892 Blatt 1	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Zoll-Millimeter von 1" bis 100" und 0,001" bis 0,5", Bezugstemperatur 20 °C (Ersatz für DIN 4892 Bl. 1 Ausg. 2.35)	1. 3. 63
TGL	0-4892 Blatt 2	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Zoll-Millimeter von 1" bis 100" und 0,5" bis 1", Bezugstemperatur 20 °C (Ersatz für DIN 4892 Bl. 2 Ausg. 2.35)	1. 3. 63
TGL	0-4892 Blatt 3	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Zoll-Millimeter von 1 Mikrozoll bis 1000 Mikrozoll ( $\mu\text{in}$ ) (Ersatz für DIN 4892 Bl. 3 Ausg. 4.55)	1. 3. 63
TGL	0-4893	7.62/185	034	Umrechnungstafel; Millimeter-Zoll von 1 mm bis 10 000 mm, Bezugstemperatur 20 °C (Ersatz für DIN 4893 Ausg. 2.35)	1. 3. 63

\* Anordnung Nr. 184 (GBl. III Nr. 18 S. 224)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 51 Mathematik</b>					
TGL	0-1333	7.62/185	034	Runden von Zahlen, Regeln, Kennzeichnung (Ersatz für DIN 1333 Ausg. 12.54)	Zur An- wendung empfohlen
<b>DK 543 Analytische Chemie</b>					
TGL	12126	7.62/185	400	Prüfung von Chemikalien; Bestimmung des Eisengehaltes	Zur An- wendung empfohlen
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen, Dampfkessel</b>					
TGL	10205	7.62/185	521	Wasserstandrohre aus Glas bis 20 at Nenndruck (Ersatz für TGL 10205 Ausg. 6.61)	1. 12. 62
<b>DK 621.315.3 Isolierte Leitungen außer Kabeln</b>					
TGL	11396	7.62/185	363	Wickeldrähte; Runddraht polyäthylenisoliert, Aufbau, Eigen- schaften, Prüfung	1. 3. 63
<b>DK 621.315.61 Isolierstoffe</b>					
TGL	11668	7.62/185	363	PVC-Isolierschläuche geschirmt, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 3. 63
<b>DK 621.355 Akkumulatoren, Sammler, Sekundärelemente, Bleiakkumulatoren</b>					
TGL	7747	7.62/185	368	Blei-Akkumulatoren; Zellen für Fahrzeug-Antriebsbatterien, Hauptabmessungen, Kapazität	1. 3. 63
<b>DK 621.643.24 Rohre aus Nichtisenmetallen</b>					
TGL	8111 Blatt 1	7.62/185	284	Kupferlegierungen; Messingrohr von 3,5 bis 15 mm Wanddicke, nahtlos gezogen, Abmessungen (Ersatz für TGL 8111 Ausg. 6.60)	1. 4. 63
TGL	8111 Blatt 2	7.62/185	284	Kupferlegierungen, Messingrohr von 4 bis 15 mm Wanddicke, gepreßt oder gewalzt, Abmessungen (Ersatz für TGL 8111 Ausg. 6.60)	1. 4. 63
TGL	13675	7.62/185	284	Kupferrohr, Rohr von 3,5 bis 15 mm Wanddicke, nahtlos gezogen, Abmessungen	1. 4. 63
<b>DK 621.643.25 Rohre aus keramischen Werkstoffen</b>					
TGL	12094	7.62/185	156	Keramische Dränrohre	1. 3. 63
<b>DK 621.822.6 Wälzlager</b>					
TGL	2980	7.62/185	327	Wälzlager, Anwendungsklassen, Richtlinien (Ersatz für TGL 2980-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	15504	7.62/185	327	Wälzlager, Maßpläne für Hauptmaße	1. 1. 63
TGL	15507	7.62/185	327	Wälzlager, Technische Lieferbedingungen	1. 1. 63
TGL	15508	7.62/185	327	Wälzlager, Toleranzklassen	1. 1. 63
*TGL	15509	7.62/185	327	Wälzlager, Lagerluft	1. 1. 63
<b>DK 621.822.7 Kugellager</b>					
TGL	2981	7.62/185	327	(Radial-)Rillenkugellager, einreihig, ohne Füllnuten (Ersatz für TGL 2981-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2982	7.62/185	327	(Radial-)Schräggugellager (Ersatz für TGL 2982-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2983	7.62/185	327	(Radial-)Pendelkugellager (Ersatz für TGL 2983-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2984	7.62/185	327	(Radial-)Pendelkugellager mit breitem Innenring (Ersatz für TGL 2984-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2985	7.62/185	327	(Radial-)Schulterkugellager, einreihig (Ersatz für TGL 2985-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2986	7.62/185	327	Axial-Rillenkugellager, einseitig wirkend (Ersatz für TGL 2986-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.822.7 Kugellager (Fortsetzung)</b>					
TGL	2987	7.62/185	327	Axial-Rillenkugellager, zweiseitig wirkend (Ersatz für TGL 2987-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	3888	7.62/185	327	(Radial-)Schräggkugellager, Lagerreihen 72..Sp und 73..Sp (Ersatz für TGL 3888-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	12103	7.62/185	327	(Radial-)Schräggkugellager, Lagerreihe Skz	1. 1. 63
<b>DK 621.822.8 Rollenlager, Nadellager</b>					
TGL	2988 Blatt 1	7.62/185	327	(Radial-)Zylinderrollenlager mit Außenborden, einreihig (Ersatz für TGL 2988-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2988 Blatt 2	7.62/185	327	(Radial-)Zylinderrollenlager mit Außenborden, einreihig, mit Ringnut, mit Winkelring, mit kegelförmiger Bohrung (Ersatz für TGL 2988-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2988 Blatt 3	7.62/185	327	(Radial-)Zylinderrollenlager, Außenring mit Rollenkranz (Ersatz für TGL 2988-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2989	7.62/185	327	(Radial-)Zylinderrollenlager mit Innenborden, einreihig (Ersatz für TGL 2989-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2990	7.62/185	327	(Radial-)Zylinderrollenlager mit Außenborden, mit Innen- borden, zweireihig (Ersatz für TGL 2990-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2992	7.62/185	327	Wälzlagerenteile; Walzenkränze (Ersatz für TGL 2992-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2993	7.62/185	327	(Radial-)Kegelrollenlager, einreihig (Ersatz für TGL 2993-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2995	7.62/185	327	(Radial-)Pendelrollenlager, einreihig (Ersatz für TGL 2995-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	2996	7.62/185	327	Axial-Pendelrollenlager, einseitig wirkend (Ersatz für TGL 2996-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	3889 Blatt 1	7.62/185	327	(Radial-)Nadellager, Lagerreihen NA 49 und RNA 49 (Ersatz für TGL 3889-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	3889 Blatt 2	7.62/185	327	(Radial-)Nadellager, Lagerreihen NA 49 V und RNA 49 V (Ersatz für TGL 3889-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	3890	7.62/185	327	(Radial-)Pendelrollenlager, zweireihig (Ersatz für TGL 3890-56 Ausg. 1956)	1. 1. 63
TGL	11553	7.62/185	327	Wälzlagerenteile; Nadelkränze	1. 1. 63
TGL	12102	7.62/185	327	(Radial-)Zylinderrollenlager mit Auflagering für Schläger- mühlen	1. 1. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	13413	7.62/185	316	Ausrüstungen für die Kali-Industrie; Schneckenlöser	1. 3. 63
TGL	13414	7.62/185	316	Ausrüstungen für die Kali-Industrie; Austragvorrichtungen für Schneckenlöser	1. 3. 63
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel, Schraubenzieher</b>					
TGL	4898	7.62/185	368	Elektrowerkzeuge; Elektro-Handschauber, Hauptkennwerte (Ersatz für TGL 4898 Ausg. 1.59)	1. 1. 63
<b>DK 621.921/924 Schleifen, Polieren</b>					
TGL	12072	7.62/185	326	Maschinelles Lackschleifen an stationären Schleifböcken, Technologie	Zur An- wendung empfohlen
<b>DK 625.7/8 Straßenbau</b>					
TGL	10075	7.62/185	257	Pflastersteine aus Mansfelder Schachtofenschlacke, Abmes- sungen und Sorten	1. 3. 63
<b>DK 628.9 Lichttechnik</b>					
TGL	11131	7.62/185	368	Elektrische Leuchten; Leuchten für Leuchtstofflampen, schlagwetter- und explosionsgeschützt, Arten	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 628.9 Lichttechnik (Fortsetzung)</b>					
TGL	11132	7.62/185	368	Elektrische Leuchten; Hängeleuchten für Leuchtstofflampen, schlagwetter- und explosionsgeschützt	1. 3. 63
TGL	11133	7.62/185	368	Elektrische Leuchten; Wand- oder Deckenleuchte für Leuchtstofflampen, schlagwetter- und explosionsgeschützt	1. 3. 63
<b>DK 665 Öle, Fette, Wachse</b>					
TGL	0-51570	7.62/185	227	Prüfung von Paraffin, Bestimmung des Erstarrungspunktes (Ersatz für DIN 51570 Ausg. 10.55)	1. 3. 63
TGL	0-51573	7.62/185	227	Prüfung von Paraffinen, Prüfung auf neutrale Reaktion und auf Ionen des Chlors und der Schwefelsäure (Ersatz für DIN 51573 Ausg. 6.55)	1. 3. 63
<b>DK 667.4/5 Tinten, Druckfarben</b>					
TGL	13563	7.62/185	483	Druckfarben; Verdünnungen für Flexodruckfarben	1. 3. 63
TGL	13930	7.62/185	483	Druckfarben; Druckhilfsmittel für den Buch- und Offsetdruck	1. 3. 63
<b>DK 667.6/8 Anstrichtechnik, Anstrichstoffe</b>					
TGL	10979 Blatt 1	7.62/185	483	Anstrichstoffe; Schiffsfarben für die Schiffsaußenhaut aus Stahl, Sorten und Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 10979 Bl. 1 Ausg. 8.61)	1. 12. 62
TGL	12092 Blatt 1	7.62/185	584	Fußbodenspachtelmassen aus Plasten oder Elasten, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	12092 Blatt 2	7.62/185	584	Fußbodenspachtelmassen aus Plasten oder Elasten, Prüfung von Fußbodenspachtelmassen auf PVA- und PVC-Basis	1. 3. 63
<b>DK 669.2/8 Nichteisenmetalle</b>					
TGL	13820	7.62/185	283	Bleilegierungen; Schriftmetall für die graphische Industrie; Sortiment (Ersatz für DIN 16512 Ausg. 10.54)	1. 3. 63
<b>DK 669.2/8-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	13116	7.62/185	284	Blech aus Kupfer ab 8 mm Dicke und Messing ab 10 mm Dicke, warm gewalzt	1. 7. 63
<b>DK 672.6 Ketten</b>					
TGL	13821	7.62/185	327	Mechanische Regelgetriebe; Rollenketten für stufenlos regelbare Kettengeräte, Hauptabmessungen	1. 3. 63
TGL	13822	7.62/185	327	Mechanische Regelgetriebe; Lamellenketten für stufenlos regelbare Kettengeräte, Hauptabmessungen	1. 3. 63
<b>DK 677.463 Viskoseseide</b>					
TGL	14682	7.62/185	651	Prüfung von Chemiefaserstoffen; Bestimmung von Titandioxyd in Viskosefaserstoffen	1. 3. 63
<b>DK 678.5/8 Kunststoffe</b>					
TGL	11378 Blatt 2	7.62/185	518	Phenoplast-Schleifscheibenharze; Schleifscheibenharz, flüssig	1. 3. 63
<b>DK 687 Nähmaschinen</b>					
TGL	13845 Blatt 1	7.62/185	326	Industrienähmaschinen; Nahtbilder für Kurznahtautomaten, Doppelsteppstich, Begriffe	1. 3. 63
TGL	13845 Blatt 2	7.62/185	326	Industrienähmaschinen; Nahtbilder für Kurznahtautomaten, Doppelsteppstich, Übersicht	1. 3. 63
TGL	13845 Blatt 3	7.62/185	326	Industrienähmaschinen; Nahtbilder für Kurznahtautomaten, Doppelsteppstich, Stichbilder	1. 3. 63
<b>DK 687.15 Berufskleidung, Arbeitskleidung</b>					
TGL	15481	7.62/185	644	Berufskleidung für Männer und Burschen, Berufsanzüge aus Geweben, zweiteilig (Konfektion), Größen und Maße (Ersatz für TGL 64431:1 Bl. 2 Ausg. 12.54)	1. 10. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 389 Maßwesen. Normung</b>					
DIN	4890 Blatt 1	2.35/185	040	Zoll-Millimeter, Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4890 Blatt 2	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 1/8" bis 12", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4890 Blatt 3	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 12" bis 36", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 3 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4890 Blatt 4	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 36" bis 60", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 4 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4892 Blatt 1	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 1" bis 100" und 0,001" bis 0,5", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4892 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4892 Blatt 2	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 1" bis 100" und 0,5" bis 1", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4892 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4892 Blatt 3	4.55/185	040	Zoll-Millimeter von 1 Mikrozoll bis 1000 Mikrozoll ( $\mu$ in), Umrechnungstafel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 0-4892 Bl. 3 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	4893	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Millimeter-Zoll von 1 mm bis 10 000 mm, Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4893 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 51 Mathematik</b>					
DIN	1333	12.54/185	034	Runden von Zahlen, Regeln, Kennzeichnung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-1333 Ausg. 7.62)	1. 10. 62
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen, Dampfkessel</b>					
TGL	10205	6.61/185	521	Wasserstandrohre aus Glas bis 20 at Nenndruck Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 134 vom 29. 6. 1961 (GBl. III S. 283) (Ersetzt durch TGL 10205 Ausg. 7.62)	1. 12. 62
<b>DK 621.643.24 Rohre aus Nichteisenmetallen</b>					
TGL	8111	6.60/185	284	Messingrohr, nahtlos gezogen oder gepreßt, mit Wanddicken größer als 3 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8111 Bl. 1 Ausg. 7.62, TGL 8111 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.822.6 Wälzlager</b>					
TGL	2980-56	1956/185	327	Wälzlager: Übersicht der Auswahlreihen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2980 Ausg. 7.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.822.7 Kugellager</b>					
TGL	2981-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Rillenkugellager, ohne Füllnuten, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2981 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2982-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Schrägkugellager Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2982 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2983-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Pendelkugellager, zweireihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2983 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2984-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Pendelkugellager, zweireihig, mit breitem Innenring Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2984 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2985-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Schulterkugellager, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2985 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2986-56	1956/185	327	Wälzlager; Axial-Rillenkugellager, einseitig wirkend, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2986 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2987-56	1956/185	327	Wälzlager; Axial-Rillenkugellager, zweiseitig wirkend Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2987 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	3888-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Schrägkugellager (Spindellager) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 3888 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.822.8 Rollenlager, Nadellager</b>					
TGL	2988-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Zylinderrollenlager mit Außenborden, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2988 Bl. 1 Ausg. 7.62 TGL 2988 Bl. 2 Ausg. 7.62 TGL 2988 Bl. 3 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2989-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Zylinderrollenlager mit Innenborden und Tragring, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2989 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2990-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Zylinderrollenlager, zweireihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2990 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2992-56	1956/185	327	Wälzlagerfeile; Walzenkränze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2992 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2993-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Kegelrollenlager, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2993 Ausg. 7.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.822.8 Rollenlager. Nadellager (Fortsetzung)</b>					
TGL	2995-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Tonnenlager, (Radial-)Pendelrollenlager Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2995 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	2996-56	1956/185	327	Wälzlager; Axial-Pendelrollenlager, einseitig wirkend, mit Spielführung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2996 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	3889-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Nadellager mit käfiggeführten Nadeln Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 3889 Bl. 1 Ausg. 7.62 TGL 3889 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
TGL	3890-56	1956/185	327	Wälzlager; (Radial-)Pendelrollenlager, Reihe 232 und 232..K, von 18 bis 40 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 3890 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel. Schraubenzieher</b>					
TGL	4398	1.59/185	368	Elektrowerkzeuge; Elektro-Handschauber, Leistungen — Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 4398 Ausg. 7.62)	1. 1. 63
<b>DK 685 Öle, Fette, Wachse</b>					
DIN	51570	10.55/185	227	Prüfung von Paraffin; Bestimmung des Erstarrungspunktes Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51570 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
DIN	51573	6.55/185	227	Prüfung von Paraffin; Prüfung auf neutrale Reaktion und auf Ionen des Chlors und der Schwefelsäure Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51573 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 667.6/3 Anstrichtechnik. Anstrichstoffe</b>					
TGL	10979 Blatt 1	8.61/185	483	Anstrichstoffe; Schiffsfarben für die Schiffsaußenhaut aus Stahl, Sorten und Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 140 vom 21. 8. 1961 (GBl. III S. 320) (Ersetzt durch TGL 10979 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 12. 62
<b>DK 669.2/3 Nicht Eisenmetalle</b>					
DIN	16512	10.54/185	283	Bleilegierungen für das graphische Gewerbe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 13820 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 687.15 Berufskleidung. Arbeitskleidung</b>					
TGL	64431:1 Blatt 2	12.54/185	644	Berufskleidung für Männer und Burschen; Berufsanzüge aus Geweben, zweiteilig (Konfektion), Größen und Maße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 31 vom 17. 12. 1954 (ZBl. S. 626) (Ersetzt durch TGL 15481 Ausg. 7.62)	1. 10. 62

**DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	durch TGL	Ersetzt Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 18/62
1180 Bbl.	1. 3. 63	12094	252. Tagung
1333	1. 10. 62	0-1333	252. Tagung
4890 Bl. 1	1. 3. 63	0-4890 Bl. 1	252. Tagung
4890 Bl. 2	1. 3. 63	0-4890 Bl. 2	252. Tagung
4890 Bl. 3	1. 3. 63	0-4890 Bl. 3	252. Tagung
4890 Bl. 4	1. 3. 63	0-4890 Bl. 4	252. Tagung
4892 Bl. 1	1. 3. 63	0-4892 Bl. 1	252. Tagung
4892 Bl. 2	1. 3. 63	0-4892 Bl. 2	252. Tagung
4892 Bl. 3	1. 3. 63	0-4892 Bl. 3	252. Tagung
4893	1. 3. 63	0-4893	252. Tagung
16512	1. 3. 63	13820	252. Tagung
43567 Bl. 1	1. 3. 63	7747	252. Tagung
51570	1. 3. 63	0-51570	252. Tagung
51573	1. 3. 63	0-51573	252. Tagung

**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 2097**

Preisverordnung Nr. 1461/1 vom 10. November 1961 — Lieferung und Montage der elektrischen Ausrüstungen für Abraumförderbrücken, Absetzer und Bagger — (Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2103**

Preisverordnung Nr. 850/1 vom 20. Februar 1962 — Preise für holzsparende Türflügel — (Warennummer 54 21 50 00)

**Sonderdruck Nr. P 2105**

Preisverordnung Nr. 1988 vom 27. März 1962 — Spinnndüsen — (Warennummer 37 58 40 00)

**Sonderdruck Nr. P 2110**

Preisverordnung Nr. 1234/2 vom 15. März 1962 — Betriebsmeßgeräte für Gase — (Warennummern 37 57 40 00, aus 37 59 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2118**

Preisverordnung Nr. 325/2 vom 21. März 1962 — Schuhmacherhandwerk — (Warennummer 00 00 00 00)

*Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim Zentral-Versand Erfurt, Anger 37/38, Telefon 5451, sowie Barverkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

Teil III

1962	Berlin, den 31. August 1962	Nr. 22
------	-----------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
28. 8. 62	Anordnung über neue Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 .....	239
	-Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	240

## Anordnung über neue Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963.

Vom 28. August 1962

Die weitere Arbeit an der Vorbereitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 bei gleichzeitiger Konzentration auf die schnelle und verlustlose Einbringung der Ernte erfordert eine Veränderung des terminlichen Ablaufs der Planungsarbeiten. Es wird daher folgendes angeordnet:

### § 1

Für die weiteren Arbeiten am Volkswirtschaftsplan 1963 werden folgende Termine festgelegt:

#### 1. Sicherung der komplex-territorialen Planung

Übergabe der abzustimmenden Teile des Planvorschlages von den bezirks- und zentralgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an die Abteilung Planung und Bilanzierung des Rates des Kreises

bis 10. September 1962

Territoriale Bilanzierung und Beratung zwischen den Räten der Kreise und den Betriebsleitungen sowie Bestätigung der vorgeschlagenen betrieblichen Entwicklung bzw. Stellungnahme durch den Rat des Kreises

vom 10. September 1962

bis 20. September 1962

Übergabe wichtiger Kennziffern von den VVB (Z) und den anderen Organen, denen direkt zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, zur Information an die Räte der Bezirke

(Vordruck 0302 bzw. 0303)

bis 5. Oktober 1962

#### 2. Baubilanzierung

Die Ausarbeitung der Grobbaubilanzen durch die Räte der Bezirke und deren Übergabe an die Staatliche Plankommission sowie Übergabe der Kontrollziffern für den Bauanteil durch die Räte der Bezirke an die Planträger erfolgt

bis 5. September 1962

#### 3. Übergabe der Planvorschläge

a) von den kreisgeleiteten Betrieben und Einrichtungen und den Räten der Städte und Gemeinden an die für sie zuständigen Fachorgane der Räte der Kreise

bis 10. September 1962

b) von den bezirksgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an die Räte der Bezirke sowie von den zentralgeleiteten Betrieben und Einrichtungen an ihr übergeordnetes staatliches Organ

bis 20. September 1962

c) von den Räten der Kreise an die Räte der Bezirke

bis 29. September 1962

d) von den VVB (Z) an den Volkswirtschaftsrat und von den anderen Organen, denen zentralgeleitete Betriebe und Einrichtungen unterstellt sind, an das Ministerium, Staatssekretariat usw.

bis 5. Oktober 1962

e) von den Räten der Bezirke an die Staatliche Plankommission sowie an den Volkswirtschaftsrat und die zuständigen zentralen Staatsorgane

bis 15. Oktober 1962

d) vom Volkswirtschaftsrat für die zentralgeleitete Industrie, den Ministerien und anderen zentralen Staatsorganen an die Staatliche Plankommission  
bis 20. Oktober 1962

**4. Einreichung der Bedarfsmeldungen für Erzeugnisse der metallverarbeitenden Industrie und der Lieferplanvorschläge**

Die Bedarfsmeldungen für Erzeugnisse der metallverarbeitenden Industrie — M 16 und M 17 — sind von allen Kontingenträgern und zusammengefaßt nach Versorgungsbereichen an die zuständigen Bilanzierungsorgane einzureichen  
bis 5. Oktober 1962

Nachdem die Übereinstimmung mit dem Produktionsplanvorschlag hergestellt

ist, sind die Lieferplanvorschläge an das Staatliche Maschinenkontor einzureichen  
von den VVB (Z) bis 8. Oktober 1962  
von den Räten der Bezirke bis 15. Oktober 1962

**§ 2**

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Anordnung vom 7. August 1962 über die Veränderung der Termine für den Ablauf der Ausarbeitung des Volkswirtschaftsplanes 1963 (GBl. III S. 229) außer Kraft.

Berlin, den 28. August 1962

**Der Vorsitzende  
der Staatlichen Plankommission**

**I. V.: Müller**  
Erster Stellvertreter des Vorsitzenden

**Hinweis auf Verkündungen im F-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 2093**

Preisordnung Nr. 1623/1 vom 10. November 1961 — Schichtpreßstoffe — (Warennummern 42 49 10 00, ohne 42 49 13 00, ohne 42 49 15 00, 42 49 20 00, ohne 42 49 22 80, ohne 42 49 24 40, ohne 42 49 25 00, ohne 42 49 28 00)

**Sonderdruck Nr. P 2099**

Preisordnung Nr. 1243/3 vom 7. Februar 1962 — Werkstoffprüfgeräte und Prüfmaschinen einschließlich Zubehör — (Warennummern 37 52 00 00 und aus 37 59 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2108**

Preisordnung Nr. 1722/2 vom 7. März 1962 — Textilhilfsmittel — (Warennummer 48 28 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2121**

Preisordnung Nr. 637/1 vom 6. Juni 1962 — Tempergußfittings und Stahlfittings (Rohrstücke und Rohrbogen) — (Warennummer 31 47 30 00)

Diese Sonderdrucke sind über den örtlichen Buchhandel oder über den Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 54 51, zu beziehen sowie über den Barverkauf in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6.

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/82/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 31 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 31 — Druck: (150) Neues Deutschland, Berlin



# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik Teil III

1962	Berlin, den 6. September 1962	Nr. 23
------	-------------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
9. 8. 62	Anordnung Nr. 4 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft .....	241
23. 7. 62	Anordnung Nr. 186 über DDR-Standards .....	242

**Anordnung Nr. 4\***  
**über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel**  
**sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen**  
**Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen**  
**Wirtschaft.**

Vom 9. August 1962

Zur Ergänzung der Anordnung vom 31. März 1953 über die Abführung der Gewinne und Umlaufmittel sowie die Zuführung von Stützungen, sonstigen Ausgaben und Umlaufmitteln in der volkseigenen Wirtschaft (GBl. II S. 45) wird unter Berücksichtigung der Besonderheiten in den volkseigenen Kreislichtspielbetrieben folgendes angeordnet:

§ 1

Der § 11 Abs. 1 der Anordnung erhält folgende Fassung:

„Bei Betrieben der volkseigenen Land-, Forst- und Wasserwirtschaft und des volkseigenen landwirtschaftlichen Handels sowie bei den volkseigenen Kreislichtspielbetrieben gilt abweichend von den Bestimmungen des § 8 Abs. 1 als Fälligkeitstag der 15. Kalendertag nach Schluß des Monats, in dem der Gewinn erwirtschaftet wurde.“

§ 2

Der § 14 der Anordnung wird durch folgenden Abs. 6 ergänzt:

„(6) Den volkseigenen Kreislichtspielbetrieben sind abweichend von den Bestimmungen des Abs. 1 die Stützungen am 1. Kalendertag in voller Höhe des planmäßigen Bedarfs für den laufenden Monat zuzuführen.“

§ 3

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 9. August 1962

Der Minister der Finanzen  
 I. V.: Sandig  
 Erster Stellvertreter des Ministers

\* Anordnung Nr. 3 (GBl. III Nr. 3 S. 103)

**Anordnung Nr. 186\***  
**über DDR-Standards.**

Vom 23. Juli 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 23. Juli 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 186

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 532 Mechanik der Flüssigkeiten</b>					
TGL	10626	7.62/186	375	Röhrenlibellen	1. 3. 63
TGL	10627	7.62/186	375	Dosenlibellen einteilig	1. 3. 63
<b>DK 542.232 Porzellangefäße. Feuerfeste Gefäße. Steinzeuggefäße</b>					
TGL	9318	7.62/186	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Schmelzriegel (Ersatz für DIN 12904 Ausg. 12.54)	1. 3. 63
TGL	11567 Blatt 1	7.62/186	516	Laborgeräte aus keramischen Werkstoffen; Filtrierriegel nach Goodh mit Siebboden	1. 3. 63
<b>DK 621-52 Selbsttätige Steuerungsvorrichtungen</b>					
TGL	12458 Blatt 1	7.62/186	360	Elektrische Anlagen; Druckluftsteuergeräte, Typen und Abmessungen Für Projektierung	1. 1. 64 1. 3. 63
<b>DK 621.315.687.1/2 Kabelsplicing, Kabelmuffen</b>					
TGL	6312	7.62/186	363	Starkstromkabel-Garnituren; Hausanschlußmuffen bis 1 kV, für Mehrleiterkabel bis 240 mm <sup>2</sup> Leiter-Nennquerschnitt (Ersatz für TGL 6312 Ausg. 7.59)	1. 1. 64
<b>DK 621.315.687.3 Kabelendverschlüsse</b>					
TGL	11209 Blatt 1	7.62/186	363	Starkstromkabel-Garnituren; Endverschlüsse für Starkstromkabel bis 10 kV, Montageanweisungen, Übersicht	Zur Anwendung empfohlen
TGL	11209 Blatt 2	7.62/186	363	Starkstromkabel-Garnituren; Endverschlüsse für Starkstromkabel bis 10 kV, Montageanweisungen für Mehrleiter-Endverschlüsse	Zur Anwendung empfohlen
TGL	11209 Blatt 3	7.62/186	363	Starkstromkabel-Garnituren; Endverschlüsse für Starkstromkabel bis 10 kV, Montageanweisungen für Vielleiter-Endverschlüsse	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>					
TGL	11451	7.62/186	362	Hochspannungs-Schaltgeräte; Typbezeichnungen für Hochspannungs-Schalter	1. 3. 63
<b>DK 621.317 Elektrische Meßtechnik</b>					
TGL	13420	7.62/186	362	Meß-Kugelfunkenstrecken, Typenreihe Für Typen MKTW 5 bis MKFW 25 Für Typen MKF 50 bis FMKA 200	1. 1. 65 1. 3. 63
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	0-45590	7.62/186	364	Mikrophone, Begriffe, Formelzeichen, Einheiten	1. 3. 63

\* Anordnung Nr. 186 (GBl. III Nr. 21 S. 231)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>					
TGL	9888	7.62/186	361	Wellenkupplungen; Einflächen-Reibscheiber Reversier- Kupplungen, elektromagnetisch schaltbar, Leistungswerte	1. 3. 63
TGL	9890	7.62/186	361	Wellenkupplungen; Zweiflächenreibungsbremse, feder- belastet, elektromagnetisch schaltbar, Leistungswerte	1. 3. 63
TGL	9924 Blatt 2	7.62/186	361	Induktionskupplungen, Anschlußmaße	1. 3. 63
TGL	11622	7.62/186	320	Strömungskupplungen, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
TGL	11803	7.62/186	320	Strömungskupplungen, regelbar drehmomentbegrenzt, Grundwerte, Leistungsbereiche	1. 3. 63
<b>DK 621.83 Getriebe, Zahnräder</b>					
TGL	14155	7.62/186	327	Wellenkupplungen; Einbaurollengesperre für horizontalen Einbau	1. 3. 63
<b>DK 621.861/866:629.12 Rollenzüge und Winden für Schiffbau</b>					
TGL	13268	7.62/186	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Fußgabeln für Schwergut- Ladebäume, geschweißt	1. 3. 63
TGL	13269	7.62/186	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Lümmei für Schwergut- Ladebäume	1. 3. 63
<b>DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Bearbeitungsverfahren</b>					
TGL	8921 Blatt 1	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Übersicht, Erläuterungen	Zur Anwen- dung emp- fohlen
TGL	8921 Blatt 2	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: C 15, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 3	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: C 15, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 4	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: C 15, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 5	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 01 (P 01.3)	
TGL	8921 Blatt 6	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 02 (P 01.4)	
TGL	8921 Blatt 7	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 8	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 9	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 10	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 40 (P 40)	
TGL	8921 Blatt 11	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 50 (P 50)	
TGL	8921 Blatt 12	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 10 (M 10)	
TGL	8921 Blatt 13	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 42, C 22, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 30 (M 30)	
TGL	8921 Blatt 14	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 50, C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 01 (P 01.3)	
TGL	8921 Blatt 15	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstück- werkstoff: St 50, C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 02 (P 01.4)	

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Bearbeitungsverfahren (Fortsetzung)</b>					
TGL	8921 Blatt 16	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 10 (M 10)	
TGL	8921 Blatt 17	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 30 (M 30)	
TGL	8921 Blatt 18	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 40 (P 40)	
TGL	8921 Blatt 19	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 50 (P 50)	
TGL	8921 Blatt 20	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 21	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 22	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 50, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 23	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 24	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 25	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 35, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 26	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 01 (P 01.3)	
TGL	8921 Blatt 27	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 02 (P 01.4)	
TGL	8921 Blatt 28	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 10 (M 10)	
TGL	8921 Blatt 29	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 30 (M 30)	
TGL	8921 Blatt 30	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 40 (P 40)	
TGL	8921 Blatt 31	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 50 (P 50)	
TGL	8921 Blatt 32	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 33	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 34	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 35	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 36	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 37	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 45, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 38	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 01 (P 01.3)	
TGL	8921 Blatt 39	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 02 (P 01.4)	
TGL	8921 Blatt 40	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 10 (M 10)	

Zur  
Anwen-  
dung  
emp-  
fohlen

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Bearbeitungsverfahren (Fortsetzung)</b>					
TGL	8921 Blatt 41	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 30 (M 30)	
TGL	8921 Blatt 42	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 40 (P 40)	
TGL	8921 Blatt 43	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 50 (P 50)	
TGL	8921 Blatt 44	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 45	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 46	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: St 70, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 47	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 48	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 49	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: C 60, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 50	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 16 Mn Cr 5, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 51	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 16 Mn Cr 5, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 52	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 16 Mn Cr 5, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	Zur Anwen- dung emp- fohlen
TGL	8921 Blatt 53	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 20 Mn Cr 5, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 54	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 20 Mn Cr 5, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 55	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 20 Mn Cr 5, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 56	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 25 Cr Mo 4, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 57	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 25 Cr Mo 4, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 58	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 37 Mn V 7, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 59	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 37 Mn V 7, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 60	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 37 Mn V 7, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 61	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 41 Cr 4, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 62	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 41 Cr 4, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 63	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: 41 Cr 4, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Bearbeitungsverfahren (Fortsetzung)</b>					
TGL	8921 Blatt 64	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GS-38, GS-42, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 10 (P 10)	
TGL	8921 Blatt 65	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GS-38, GS-42, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 20 (P 20)	
TGL	8921 Blatt 66	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GS-38, GS-42, Schneidwerkstoff: Hartmetall HS 30 (P 30)	
TGL	8921 Blatt 67	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GG-18, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 10 (M 10)	
TGL	8921 Blatt 68	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GG-18, Schneidwerkstoff: Hartmetall HU 30 (M 30)	
TGL	8921 Blatt 69	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GG-18, Schneidwerkstoff: Hartmetall HG 01 (K 01)	
TGL	8921 Blatt 70	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GG-18, Schneidwerkstoff: Hartmetall HG 20 (K 20)	
TGL	8921 Blatt 71	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Drehen, Werkstückwerkstoff: GG-22, GG-26, Schneidwerkstoff: Hartmetall HG 10 (K 10)	Zur Anwendung empfohlen
TGL	8922 Blatt 1	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Bohren mit Spiralbohrern, Werkstückwerkstoff: Stahl, unlegiert, Schneidwerkstoff: SS	
TGL	8922 Blatt 2	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Bohren mit Spiralbohrern, Werkstückwerkstoff: Stahl, legiert, Schneidwerkstoff: SS, HSS	
TGL	8922 Blatt 3	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Bohren mit Spiralbohrern, Werkstückwerkstoff: GG, GS, GT, Schneidwerkstoff: SS	
TGL	8922 Blatt 4	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Bohren mit Spiralbohrern, Werkstückwerkstoff: Ms, Cu, Rg, Bz, Schneidwerkstoff: SS	
TGL	8922 Blatt 5	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Bohren mit Spiralbohrern, Werkstückwerkstoff: Al-Legierungen, Mg-Legierungen, Plaste, Schneidwerkstoff: SS	
TGL	8924 Blatt 1	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Hobeln und Stoßen, Werkstückwerkstoff: Stahl, unlegiert, Schneidwerkstoff: SS	
TGL	8924 Blatt 2	7.62/186	300	Fertigungstechnik; Zerspanungsrichtwerte Hobeln und Stoßen, Werkstückwerkstoff: GS, GG, Schneidwerkstoff: SS, Hartmetall HG 10 (K 10)	
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungsmaschinen</b>					
TGL	12012	7.62/186	325	Zerkleinerungsmaschinen; Trommelmühlen mit Mahltrommeln aus keramischen Werkstoffen	1. 3. 63
<b>DK 629.11.012 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	12654	7.62/186	491	Reifen für landwirtschaftliche Fahrzeuge, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
<b>DK 629.125 Boote, Rettungsboote, Rettungsgeräte</b>					
TGL	8951 Blatt 2	7.62/186	345	Rettungsboote, Ausrüstung	1. 3. 63
<b>DK 643.5 Kücheneinrichtung</b>					
TGL	13007	7.62/186	360	Elektrische Hausgeräte; Mehrzweck-Handgeräte, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
<b>DK 667.6/8 Anstrichtechnik, Anstrichstoffe</b>					
TGL	13311	7.62/186	483	Heißspritzen von Anstrichstoffen auf Nitro- und Kunstharzbasis, Technologische Richtlinien	Zur Anwendung empfohlen

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 677.051 Spinnstoff-Aufbereitungsmaschinen</b>					
TGL	6904 Blatt 2	7.62/186	326/ 381	Spinnereimaschinen; Kammnadeln, flach (Ersatz für TGL 6904 Bl. 2 Ausg. 2.60)	1. 3. 63
<b>DK 685.3 Schuhmacherei. Schuhe</b>					
TGL	9693	7.62/186	625/ 626	Lederschuhwerk fußgerecht	1. 3. 63
<b>DK 697 Anlagen für Heizung, Lüftung und Kühlung</b>					
TGL	0-4720	7.62/186	384	Grauguß-Gliederheizkörper, Hauptabmessungen, Einbaumaße (Ersatz für DIN 4720 Ausg. 7.36)	1. 11. 62

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 52 Astronomie, Vermessungswesen</b>					
TGL	4833	3.59/186	371	Vermessungswesen; Schnurlote Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 72 vom 30. 6. 1959 (GBl. II S. 188) (Ersetzt durch Standard des FB 76, Starkstromanlagen)	1. 11. 62
<b>DK 542.232 Porzellangefäße, Feuerfeste Gefäße</b>					
DIN	12904	12.54/186	516	Laboratoriumsgeräte; Tiegel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 59 vom 15. 4. 1958 (GBl. II S. 88) (Ersetzt durch TGL 9318 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.315.687.1/2 Kabelsplicing, Kabelmuffen</b>					
TGL	6312	7.58/186	363	Starkstromkabel-Garnituren; Hausanschlußmuffen bis 1 kV, für Mehrleiterkabel bis 185 mm <sup>2</sup> Leiter-Nennquerschnitt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 6312 Ausg. 7.62)	1. 1. 64
<b>DK 677.051 Spinnstoff-Aufbereitungsmaschinen</b>					
TGL	6904 Blatt 2	2.60/186	326/ 381	Spinnereimaschinen; Kammnadeln, flach Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 6904 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 685.6 Sportgeräte, Turngeräte</b>					
TGL	4427	12.58/186	594	Sportgeräte; Tischtennisbälle Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 69 vom 18. 2. 1959 (GBl. II S. 76) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches)	1. 11. 62
<b>DK 697 Anlagen für Heizung, Lüftung und Kühlung</b>					
DIN	4720	7.36/186	291	Grauguß-Gliederheizkörper (Radiatoren), Baumaße, Verwendung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-4720 Ausg. 7.62)	1. 11. 62

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 18/62
2276	1. 3. 1963	10626	253. Tagung
2277	1. 3. 1963	10627	253. Tagung
4720	1. 11. 1962	0— 4720	253. Tagung
12904	1. 3. 1963	9318	253. Tagung
43616	1. 3. 1963	11451	253. Tagung
45590	1. 3. 1963	0—45590	253. Tagung
Bt 1 Bl. 1	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	4101	253. Tagung
Bt 10 Bl. 1	„	48—35105	
Bt 10 Bl. 2	„	48—35115	253. Tagung
Bt 61	„	48—35115	253. Tagung
Bt 62	„	48—35510	253. Tagung
Bt 63	„	48—35511	253. Tagung
Bt 64	„	48—35512	253. Tagung
Bt 65	„	48—35513	253. Tagung
Bt 68	„	48—35522/24	253. Tagung
Bt 71	„	48—35517	253. Tagung
Bt 72	„	48—35517	253. Tagung
Bt 75	„	48—35517	253. Tagung
Bt 76	„	48—35517	253. Tagung
Bt 83	„	48—35532/35	253. Tagung
Bt 84	„	48—35536	253. Tagung
Bt 85	„	48—35532/35	253. Tagung
Bt 86	„	48—35539	253. Tagung
Bt 87	„	48—35537	253. Tagung
Bt 101	„	48—35535	253. Tagung
Bt 102	„	48—35535	253. Tagung
Bt 103	„	48—35312	
Bt 104	„	48—35323	253. Tagung
Bt 108	„	48—35312	
Bt 109	„	48—35323	253. Tagung
Bt 117	„	48—35301	253. Tagung
Bt 121	„	48—35301	253. Tagung
Bt 122	„	48—31340	253. Tagung
Bt 123	„	48—35411/12	253. Tagung
Bt 151	„	48—35411/12	253. Tagung
Bt 158	„	48—32420	253. Tagung
Es 1	„	5057	253. Tagung
Dp 1	„	23— 3320	253. Tagung
Dp 2	„	17—748601	253. Tagung
Fe 21	„	17—748601	253. Tagung
Fe 22	„	23— 4212	253. Tagung
Fe 23	„	23— 4212	253. Tagung
Fe 29 Bl. 1	„	23— 4212	253. Tagung
Fe 29 Bl. 2	„	23— 4213	253. Tagung
Flu 1	„	23— 4213	253. Tagung
Flu 2	„	23— 4401	253. Tagung
Ge 24	„	ohne Ersatz: techn. überholt	253. Tagung
Ge 25	„	23— 4436	253. Tagung
Gl 1	„	23— 4401	253. Tagung
Gl 2	„	23— 4404	253. Tagung
Gl 3	„	23— 4412	253. Tagung
Ka 32	„	8159	253. Tagung
Ka 33	„	8159	253. Tagung
Ka 34	„	8159	253. Tagung
Ka 36	„	8159	253. Tagung
Ka 37	„	8159	253. Tagung
Ka 38	„	8159	253. Tagung
Ka 40	„	8159	253. Tagung
Ka 41	„	8159	253. Tagung
Ka 43	„	8159	253. Tagung
Ka 45	„	8159	253. Tagung
Kl 1	„	23— 5808	253. Tagung
Kl 2	„	23— 5808	253. Tagung
Kl 8	„	ohne Ersatz: techn. überholt	253. Tagung
Kl 11	„	23— 5803	253. Tagung
Kl 12	„	23— 5804	253. Tagung



DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 12/62
KI 14	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	23— 5805	253. Tagung
KI 15	„	23— 5805	253. Tagung
KI 16	„	23— 5805	253. Tagung
KI 17	„	23— 5805	253. Tagung
KI 20	„	23— 5807	253. Tagung
KI 21	„	23— 5813	253. Tagung
KI 22	„	23— 5809	253. Tagung
KI 33	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Kü 1	„	„	253. Tagung
Kü 2	„	„	253. Tagung
Kü 3	„	„	253. Tagung
Kü 4	„	„	253. Tagung
Kü 5	„	„	253. Tagung
Kü 6	„	„	253. Tagung
Kü 7	„	„	253. Tagung
Kü 10	„	„	253. Tagung
Kü 11	„	„	253. Tagung
Kü 12	„	„	253. Tagung
Kü 13	„	„	253. Tagung
Lg 1	„	23— 5325	253. Tagung
Lg 2	„	23— 5325	253. Tagung
Lg 3	„	23— 5325	253. Tagung
Lg 4	„	23— 5626	253. Tagung
Lg 6	„	23— 5413	253. Tagung
Lg 11	„	23— 5321	253. Tagung
Lg 12	„	23— 5321	253. Tagung
Lg 13	„	23— 5321	253. Tagung
Lg 14	„	23— 5321	253. Tagung
Lg 20	„	23— 5320	253. Tagung
Lg 21	„	23— 5320	253. Tagung
Lg 22 Bl. 1	„	23— 5320	253. Tagung
Lg 22 Bl. 2	„	23— 5320	253. Tagung
Lg 22 Bl. 3	„	23— 5320	253. Tagung
Lg 31 Bl. 2	„	7886	253. Tagung
Lg 31 Bl. 3	„	7886	253. Tagung
Lg 31 Bl. 4	„	7886	253. Tagung
Lg 32 Bl. 1	„	7886	253. Tagung
Lg 32 Bl. 2	„	7886	253. Tagung
Lg 51	„	23— 54113	253. Tagung
Lg 52	„	23— 54114	253. Tagung
Lg 53	„	23— 54161	253. Tagung
Lg 54a	„	23— 54112	253. Tagung
Lg 55	„	23— 54111	253. Tagung
Lg 56	„	23— 5317	253. Tagung
Lg 58	„	23— 5318	253. Tagung
Lg 65	„	23— 54161	253. Tagung
Lg 71	„	23— 54117	253. Tagung
Lg 75	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Lg 76	„	„	253. Tagung
Lg 77	„	„	253. Tagung
Lg 80	„	23— 5311	253. Tagung
Lg 81	„	23— 5311	253. Tagung
Lg 82	„	23— 5311	253. Tagung
Lg 83	„	23— 5311	253. Tagung
Lg 88	„	23— 5316	253. Tagung
Lg 91	„	23— 5409	253. Tagung
Lg 92	„	23— 5411	253. Tagung
Lg 93	„	23— 5412	253. Tagung
Lg 94	„	23— 5419	253. Tagung
Lg 95	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Lg 96	„	23— 5411	253. Tagung
Lg 97 Bl. 1	„	23— 5474	253. Tagung
Lg 97 Bl. 2	„	23— 5474	253. Tagung
Lg 98	„	23— 5465	253. Tagung
Lg 111	„	23— 5604	253. Tagung
Lg 112	„	23— 5605	253. Tagung
Lg 113	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Lg 114	„	23— 5620	253. Tagung
Lk 7	„	23— 5315	253. Tagung
Lk 8	„	23— 5315	253. Tagung

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGA	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“ Heft 18/62
Lk 12	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	23— 4920	253. Tagung
Lü 1	"	23— 4556	253. Tagung
Lü 3a	"	23— 4557	253. Tagung
Lü 5	"	23— 4561	253. Tagung
Lü 6	"	23— 4559	253. Tagung
Lü 7	"	23— 4560	253. Tagung
Lü 8	"	23— 4558	253. Tagung
Lü 9	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Lü 10	"	23— 4565	253. Tagung
Lü 11	"	23— 4562	253. Tagung
Lü 12	"	23— 4562	253. Tagung
Lü 13	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Lü 14	"	"	253. Tagung
Lü 15	"	"	253. Tagung
Po 1	"	23— 5810	253. Tagung
Po 3	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Po 4	"	23— 5810	253. Tagung
Po 5	"	23— 5811	253. Tagung
Po 6	"	23— 5812	253. Tagung
Ru 3	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Ru 7	"	"	253. Tagung
So 1	"	23— 5221	253. Tagung
So 2	"	23— 5221	253. Tagung
So 3	"	23— 5221	253. Tagung
So 4	"	23— 5227	253. Tagung
So 5	"	23— 5227	253. Tagung
So 6	"	23— 5222	253. Tagung
So 7	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
So 11	"	23— 5228	253. Tagung
Sp 1	"	17—748201	253. Tagung
Spr 11	"	23— 7930	253. Tagung
Spr 12	"	23— 7937	253. Tagung
Spr 13 Bl. 1	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Spr 13 Bl. 2	"	"	253. Tagung
Spr 14	"	23— 7933	253. Tagung
Sr 1	"	23— 7471	253. Tagung
Sr 2	"	23— 7491	253. Tagung
Sr 3	"	23— 7491	253. Tagung
Sr 4	"	23— 7491	253. Tagung
Sr 10	"	23— 8405	253. Tagung
Sr 11	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Er 12	"	23— 8404	253. Tagung
Tö 1	"	23— 4354	253. Tagung
Tr 1	"	23— 4451	253. Tagung
Tr 2	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Tr 11	"	23— 4450	253. Tagung
Wd 3	"	23— 4345	253. Tagung
Wd 4	"	23— 4347	253. Tagung
Wd 6	"	23— 4347	253. Tagung
Wd 11	"	23— 4355	253. Tagung
Wd 12	"	23— 4359	253. Tagung
Wd 13	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 14	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 15	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 16	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 17	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 18	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 19	"	23— 4374	253. Tagung
Wd 20	"	23— 4374	253. Tagung
Wi 1	"	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung
Wi 2	"	"	253. Tagung
Wi 3	"	"	253. Tagung
Wi 5	"	"	253. Tagung
Wi 6	"	"	253. Tagung
1583		ohne Ersatz; Signalstützen mit konischem Vierkant werden in der DDR nicht mehr verwendet	253. Tagung

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 18/62	
2904 Bl. 1 2904 Bl. 2 2909 Bl. 1 2909 Bl. 2	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; in der DDR werden diese Erzeugnisse nicht mehr produziert	253. Tagung	
10082		2905 Bl. 2	253. Tagung	
46456		13125	253. Tagung	
53180 53181		mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	107—02166.1	253. Tagung
55930 55934	7761 107—02112.1 107—02153.1 107—02154.1 107—02155.1 107—02211.1 107—02213.1		253. Tagung 253. Tagung	
60913	1. 10. 1962	ohne Ersatz; wird in der DDR nicht mehr als Grundlage angewendet	253. Tagung	
61200	1. 10. 1962	4670	253. Tagung	
61621 61622	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; Krankenhaus-Bettwäsche ist in vorhandenen Standards über Bettwäsche mit erfaßt	253. Tagung	
64009 64019 64063 64066			9—6 45—12340 45—12352 45—123309	253. Tagung 253. Tagung 253. Tagung 253. Tagung
64150 64402 64500 64501 64502 64533 64605 64614	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung	
64622 64629 64630 64631 64632 64633 64634 64640 64648 64649		9—12 45—12385 45—12387 6728 45—12328	253. Tagung 253. Tagung 253. Tagung 253. Tagung 253. Tagung	
64802 64859 64905		mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; wird in der DDR nicht mehr als Grundlage angewendet	253. Tagung
73123			do.; Ersatzlieferung nach Werkstandard des VEB Textilbedarf Gera	253. Tagung
80100 81600 81601 Bl. 1 81601 Bl. 2 81602 Bl. 1 81602 Bl. 2 81603 Bl. 1 81603 Bl. 2 81604 Bl. 1 81604 Bl. 2 81605 Bl. 1 81605 Bl. 2			1. 2. 1963 mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; techn. überholt
81602		1. 2. 1963	13947	253. Tagung
81603		mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	9—11	253. Tagung
81604		mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	24—0—73123	253. Tagung
81605	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	23—0410	253. Tagung	
81606	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	23—4240	253. Tagung	
81607	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	23—4241	253. Tagung	
81608	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	23—4242	253. Tagung	
81609	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung	
81610	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	„	253. Tagung	
81611	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	„	253. Tagung	

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch IGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 18/62		
81606 Bl. 1 81606 Bl. 2	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung		
81607 Bl. 1 81607 Bl. 2				„	
81608 Bl. 1 81608 Bl. 2	„	„	253. Tagung		
81609 Bl. 1 81609 Bl. 2				23—4243	
81610 Bl. 1 81610 Bl. 2	„	23—4244	253. Tagung		
81611 Bl. 1 81611 Bl. 2				23—4245	
81612	„	23—4246	253. Tagung		
81619	„	23—4247	253. Tagung		
81620	„	23—4248	253. Tagung		
81621	„	23—4249	253. Tagung		
81622	„	23—4250	253. Tagung		
81623	„	23—4251	253. Tagung		
81624	„	23—4252	253. Tagung		
81625	„	23—4253	253. Tagung		
81626	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung		
81627	„	23—4254	253. Tagung		
81628	„	23—4255	253. Tagung		
81629	„	23—4256	253. Tagung		
81630	„	23—4257	253. Tagung		
81640	„	23—4258	253. Tagung		
81643	„	23—4260	253. Tagung		
81644	„	23—4259	253. Tagung		
81697 Bl. 1	„	23—4265	253. Tagung		
81698	„	23—4266	253. Tagung		
81699	„	23—4264	253. Tagung		
81831	„	4224	253. Tagung		
81832	„	4224	253. Tagung		
84154	„	23—5820	253. Tagung		
86006 Bl. 1	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung		
86008	„	23—1640	253. Tagung		
	„	23—1619			
86020 Bl. 1	„	23—7110	253. Tagung		
86032	„	23—7118	253. Tagung		
86041	„	23—7113	253. Tagung		
	„	23—7115			
86050 Bl. 1	„	23—7251	253. Tagung		
86053	„	ohne Ersatz; techn. überholt	253. Tagung		
86054 Bl. 1 86054 Bl. 2 86054 Bl. 3	„	23—7263	253. Tagung		
87160 Bl. 1 87160 Bl. 2				23—7468	253. Tagung
87302					
87305 Bl. 1	„	44—133.02	253. Tagung		
87305 Bl. 2	„	44—133.02	253. Tagung		
87308	„	23—7874	253. Tagung		
87312	„	23—3732	253. Tagung		
87314	„	23—3720	253. Tagung		
87405	„	23—6910	253. Tagung		
87721 Bl. 1 87721 Bl. 2	„	23—3120	253. Tagung		

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 289 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 194/62/DDR Verlag: (G) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,00 DM und Teil III 1,00 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (516) Tribüne Treptow

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 12. September 1962	Nr. 24
Tag	Inhalt	Seite
27. 7. 62	Anordnung Nr. 187 über DDR-Standards .....	253
30. 7. 62	Anordnung Nr. 188 über DDR-Standards .....	255
6. 8. 62	Anordnung Nr. 189 über DDR-Standards .....	259
Hinweis auf Verkündungen im F-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....		263

#### Anordnung Nr. 187\* über DDR-Standards.

Vom 27. Juli 1962

##### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

##### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 27. Juli 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

L. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 187

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards
<b>DK 531.7 Messung geometrischer und mechanischer Größen</b>				
TGL	0-16281	7.62/187	364	Meßgeräte-Halter für Rundmeßgeräte mit Anschlußzapfen unten
<b>DK 531.78 Manometer</b>				
TGL	0-16282	7.62/187	364	Wassersackrohre für Betriebs-Manometer 80 bis 250 mm Gehäuse-durchmesser
TGL	0-16284	7.62/187	364	Oberwurfmutter und Nippel für Manometer-Anschlüsse
TGL	0-16285	7.62/187	364	Schweißstutzen für Manometer-Anschlüsse mit Linksgewinde M 12 × 1,5 und M 20 × 1,5
<b>DK 542 Experimentalchemie, Laboratoriumsgeräte</b>				
TGL	0-12850	7.62/187	526	Laborgeräte aus Quarzglas, Übersicht
<b>DK 611.842 Brandmeldung, Alarmierung, Löschtechnik</b>				
TGL	0-14651	7.62/187	027/364	Feuermelder mit Impulsgeber zur Aufstellung in trockenen Räumen
TGL	0-14653	7.62/187	027/364	Feuermelder; Standgehäuse zur Aufstellung im Freien

\* Anordnung Nr. 186 (GBl. III Nr. 23 S. 242)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards
<b>DK 614.843 Löschgeräte im allgemeinen</b>				
TGL	0-14405	7.62/187	027/311	Kübelspritzen
TGL	0-14407	7.62/187	027/311	Einstellspritze
<b>DK 614.845/846 Handfeuerlöscher, Feuerlöschspritzen, Feuerlöschfahrzeuge</b>				
TGL	0-14406 Blatt I	7.62/187	027	Feuerlöschwesen; Handfeuerlöscher, Anforderungen
TGL	0-14410	7.62/187	027	Feuerlöschwesen; Tragkraftspritzen, Richtlinien für Herstellung, Typ und Abnahmeprüfung
TGL	0-14520	7.62/187	027	Feuerlöschwesen; Tragkraftspritzen-Anhänger, Richtlinien für Herstellung und Abnahme
TGL	0-14530	7.62/187	027	Feuerlöschwesen; Löschfahrzeuge, Allgemeine Richtlinien
<b>DK 614.847 Rettungs- und Hilfsgeräte, Leitern</b>				
TGL	0-14701	7.62/187	027	Feuerlöschwesen; Kraftfahr-Drehleitern, Allgemeine Richtlinien
TGL	0-14703	7.62/187	027	Feuerlöschwesen; Anhängelleitern, Allgemeine Richtlinien
<b>DK 621-76 Dichtungen</b>				
TGL	0-16259	7.62/187	364	Dichtlinsen für Manometeranschlüsse
<b>DK 621.643.5 Zapfstellen, Hydranten</b>				
TGL	0-14375	7.62/187	027/314	Feuerlöschwesen, Standrohre
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>				
TGL	0-16286	7.62/187	364	Sechskantverschlußschrauben für Manometer, mit Metrischem Feingewinde
<b>DK 677.7 Kordeln, Seile</b>				
TGL	0-15060	7.62/187	300	Krane; Anschlagseile für Transportzwecke
<b>DK 678.5/8 Kunststoffe</b>				
TGL	0-16700	7.62/187	424/426	Plaste; Formtechnik der Formmassen, Arbeitsverfahren und Arbeitsmittel, Begriffe

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 19/62
12850	Mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-12850	254. Tagung
14375	"	0-14375	254. Tagung
14405	"	0-14405	254. Tagung
14406 Bl. 1	"	0-14406 Bl. 1	254. Tagung siehe auch AO 149
14407	"	0-14407	254. Tagung
14410	"	0-14410	254. Tagung
14520	"	0-14520	254. Tagung
14530	"	0-14530	254. Tagung
14651	"	0-14651	254. Tagung
14653	"	0-14653	254. Tagung
14701	"	0-14701	254. Tagung
14703	"	0-14703	254. Tagung
15060	"	0-15060	254. Tagung
15146 Bl. 1	"	ohne Ersatz	254. Tagung
15146 Bl. 3	"	ohne Ersatz	254. Tagung
16259	"	0-16259	254. Tagung
16281	"	0-16281	254. Tagung
16282	"	0-16282	254. Tagung
16284	"	0-16284	254. Tagung
16285	"	0-16285	254. Tagung
16286	"	0-16286	254. Tagung
16700	"	0-16700	254. Tagung

**Anordnung Nr. 188\***  
über DDR-Standards.  
Vom 30. Juli 1962

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 30. Juli 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
Meister

## Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 188

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621-233.13 Gekröpfte Wellen, Kurbelwellen</b>					
TGL	5776 Blatt 1	7.62/188	322	Kolbenmaschinen; Kurbelwellen, normalgeglüht oder vergütet, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 5776 Ausg. 8.58)	1. 3. 63
<b>DK 621.316.541.12 Stecker</b>					
TGL	6972	7.62/188	368	Elektro-Installationsmaterial; Zweipolige Schutzkontakt-Stecker, 10 A 250 V, polverwechselbar, Schutzart P 20, Hauptkennwerte (Ersatz für TGL 6972 Ausg. 4.60)	1. 3. 63
<b>DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik</b>					
TGL	12450 Blatt 1	7.62/188	364	Wechselsprechanlagen, Begriffe, Hauptkennwerte	1. 3. 63
TGL	12450 Blatt 2	7.62/188	364	Wechselsprechanlagen, Schutzart P 20 und P 22, Typreihe, Hauptabmessungen	1. 3. 63
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	6449	7.62/188	322	Dieselmotoren, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6449 Ausg. 3.59)	1. 3. 63
<b>DK 621.512 Kolbenverdichter</b>					
TGL	11535	7.62/188	323	Hubkolbenverdichter; Zweistufige Kolbenverdichter luftgekühlt, Förderstrom bis 400 m <sup>3</sup> /h, Druck im Druckstutzen bis 32 kp/cm <sup>2</sup> Überdruck (Ersatz für TGL 11535 Ausg. 10.61)	1. 3. 63
TGL	13879	7.62/188	323	Hubkolbenverdichter; Kolbenverdichter Boxerbauart, Baugrößen, Leistungen, Hauptabmessungen	1. 3. 63
TGL	14974	7.62/188	323	Hubkolbenverdichter; Vierstufige Kolbenverdichter luftgekühlt, Förderstrom bis 70 m <sup>3</sup> /h, Druck im Druckstutzen bis 160 kp/cm <sup>2</sup> Überdruck	1. 3. 63
<b>DK 621.83 Getriebe, Zahnräder</b>					
TGL	12931	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Ketten-Getriebe, stufenlos regelbar, Gliederung, Benennung, Kurzzeichen	Zur Anwendung empfohlen
TGL	12932	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Kettengetriebe, stufenlos regelbar, Reihe 01 P	1. 3. 63
TGL	12933	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Kettengetriebe, stufenlos regelbar, Reihe P und R	1. 3. 63

\* Anordnung Nr. 187 (GBl. III Nr. 24 S. 253)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.83 Getriebe, Zahnräder (Fortsetzung)</b>					
TGL	12934	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Stirnrad-Ketten-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe AP, BR und CR, Stirnradübersetzung $i = 1$ bis 2,6	1. 3. 63
TGL	12935	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe PA, RB und RC, Stirnradübersetzung von 2 bis 5,6	1. 3. 63
TGL	12936	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Stirnrad-Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe APA und BRB, Stirnradübersetzung 2 bis 14,6	1. 3. 63
TGL	12937	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe PA, Stirnradübersetzung von 10 bis 30	1. 3. 63
TGL	12938	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Stirnrad-Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe APA, Stirnradübersetzung von 10 bis 78	1. 3. 63
TGL	12939	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe PAX, Stirnradübersetzung von 40 bis 50	1. 3. 63
TGL	12940	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Stirnrad-Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe APAX, Stirnradübersetzung von 40 bis 130	1. 3. 63
TGL	12941	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe PAX, Stirnradübersetzung von 45 bis 325	1. 3. 63
TGL	12942	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Stirnrad-Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe APAX, Stirnradübersetzung von 45 bis 650	1. 3. 63
TGL	12943	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe PAZ, Stirnradübersetzung von 500 bis 1500	1. 3. 63
TGL	12944	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Stirnrad-Ketten-Stirnrad-Getriebe, stufenlos regelbar, Reihe APAZ, Stirnradübersetzung von 500 bis 3000	1. 3. 63
TGL	12945	7.62/188	327	Mechanische Regelgetriebe; Kettenge triebe stufenlos regelbar, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 63
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungsmaschinen</b>					
TGL	11196	7.62/188	325	Röhrmühlen; Sichter-Zementmühlen von Durchmesser 2,2 m bis 3,2 m, Baugrößen, Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 61 1.12. 62
<b>DK 666.9 Kalk, Zement, Mörtel, Beton</b>					
TGL	10573 Blatt 2	7.62/188	255	Zemente, Chemische Prüfung	1. 3. 63
<b>DK 672.6 Ketten</b>					
TGL	10561 Blatt 1	7.62/188	348	Ankerstegketten, Übersicht (Ersatz für TGL 10561 Bl. 1 Ausg. 6.61)	1.11. 62
TGL	10561 Blatt 2	7.62/188	348	Ankerstegketten; Normalglieder, Kettenenden (Ersatz für TGL 10561 Bl. 2 Ausg. 6.61)	1.11. 62
TGL	10561 Blatt 3	7.62/188	348	Ankerstegketten; Großglieder (Ersatz für TGL 10561 Bl. 3 Ausg. 6.61)	1.11. 62
TGL	10561 Blatt 4	7.62/188	348	Ankerstegketten; Endglieder (Ersatz für TGL 10561 Bl. 4 Ausg. 6.61)	1.11. 62
TGL	10561 Blatt 5	7.62/188	348	Ankerstegketten; Verbindungsschäkel (Ersatz für TGL 10561 Bl. 5 Ausg. 6.61)	1.11. 62
TGL	10561 Blatt 6	7.62/188	348	Ankerstegketten; Endschäkel (Ersatz für TGL 10561 Bl. 6 Ausg. 6.61)	1.11. 62



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 672.6 Ketten (Fortsetzung)</b>					
TGL	10561 Blatt 7	7.62/188	348	Ankerstegketten; Kettenschäkel, System Kenter (Ersatz für TGL 10561 Bl. 7 Ausg. 6.61)	1. 11 62
TGL	10561 Blatt 8	7.62/188	348	Ankerstegketten; Wirbel (Ersatz für TGL 10561 Bl. 8 Ausg. 6.61)	1. 11 62
<b>DK 677.054 Webereimaschinen</b>					
TGL	14594	7.62/188	326	Kettvorbereitungsmaschinen; Konusschärmaschinen, Arbeitsbreiten	1. 3. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 621-233.13 Gekröpfte Wellen, Kurbelwellen</b>					
TGL	5776	6.58/188	322	Kolbenmaschinen; Kurbelwellen, normalisierend gegläht oder luftvergütet, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 62 vom 4. 8. 1958 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 5776 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.316.341.12 Stecker</b>					
TGL	6972	4.60/188	368	Elektro-Installationsmaterial; Zweipoliger Schutzkontakt- Stecker gerade, 10 A 250 V <sub>~</sub> , 15 A 250 V <sub>~</sub> , Schutzart P 20 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 6972 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	6449	3.59/188	322	Dieselmotoren für allgemeine Verwendung, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 13. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 6449 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.512 Kolbenverdichter</b>					
TGL	11535	10.61/188	323	Hubkolbenverdichter; Zweistufige Kolbenverdichter luft- gekühlt, Förderstrom bis 50 m <sup>3</sup> /h, Druck im Druckstutzen bis 25 kp/cm <sup>2</sup> Überdruck, Baugrößen, Leistungen, Haupt- abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 146 vom 2. 10. 1961 (GBl. III S. 351) (Ersetzt durch TGL 11535 Ausg. 7.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.887 Ringe</b>					
DIN	73123	5.52/188	330	Drahtsprengringe für Kolbenbolzen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 24-0-73123 Ausg. 11.59)	1. 10 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 672.6 Ketten</b>					
TGL	10561 Blatt 1	6.61/188	348	Ankerstegketten; Übersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 2	6.61/188	348	Ankerstegketten; Normalglieder, Kettenenden Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 3	6.61/188	348	Ankerstegketten; Großglieder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 3 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 4	6.61/188	348	Ankerstegketten; Endglieder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 4 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 5	6.61/188	348	Ankerstegketten; Verbindungsschäkel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 5 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 6	6.61/188	348	Ankerstegketten; Endschäkel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 6 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 7	6.61/188	348	Ankerstegketten; Kettenschäkel, System Kenter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 7 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
TGL	10561 Blatt 8	6.61/188	348	Ankerstegketten; Wirbel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBI. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 10561 Bl. 8 Ausg. 7.62)	1. 11. 62
<b>DK 677.051 Webereimaschinen</b>					
DIN	64858	3.45/188	326	Jacquardmaschinen; Strupfen aus Leinen- oder Hanfzwirn, Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 56 vom 30. 11. 1957 (GBI. II S. 311) (Ersetzt durch TGL 13947 Ausg. 6.62)	1. 2. 63

**Anordnung Nr. 189\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 6. August 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 6. August 1962 ...

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
 Meister

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 189

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.314.22 Transformatoren mit geschlossenem, normalen Eisenkreis</b>					
TGL	10218 Blatt 3	8.62/189	362	Meßwandler Reihe 60 bis 380 E in Stützerbauweise, Hauptabmessungen für Reihe 380 E	1. 4. 63
<b>DK 621.315.61 Isolierstoffe</b>					
TGL	11651 Blatt 1	8.62/189	363	Kupferkaschierte Schichtpreßstoff-Tafeln, Technische Forderungen, Bezeichnung	1. 4. 63
TGL	11651 Blatt 2	8.62/189	363	Kupferkaschierte Schichtpreßstoff-Tafeln, Prüfverfahren, Technische Daten	1. 4. 63
<b>DK 621.315.687.3 Kabelendverschlüsse</b>					
TGL	11661	8.62/189	363	Starkstromkabel-Garnituren; Liegender Dreileiter-Endverschluß für Starkstromkabel bis 10 kV, für Innenraum	1. 4. 63
TGL	11662	8.62/189	363	Starkstromkabel-Garnituren; Liegender Vierleiter-Endverschluß für Starkstromkabel 1 kV, für Innenraum	1. 4. 63
<b>DK 621.643.3 Schläuche</b>					
TGL	10349 Blatt 2	8.62/189	666	Feuerlöschwesen; Druckschläuche, Behandlungsvorschriften	1. 4. 63
<b>DK 621.83 Getriebe, Zahnräder</b>					
TGL	12652	8.62/189	322	Strömungsgetriebe, Begriffe, Zeichen, Einheiten	Zur Anwendung empfohlen
<b>DK 621.879.2/6 Bagger</b>					
TGL	12901 Blatt 1	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Übersicht	1. 4. 63
TGL	15091	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Universalbagger ohne Ausrüstung, Hauptkennwerte	1. 4. 63
TGL	15082	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Hochlöffelausrüstung, Hauptkennwerte	1. 4. 63
TGL	15083	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Tieflöffelausrüstung, Hauptkennwerte	1. 4. 63

\* Anordnung Nr. 188 (GBl. III Nr. 24 S. 255)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.879.2/6 Bagger (Fortsetzung)</b>					
TGL	15084	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Greiferausrüstungen, Hauptkennwerte	1. 4. 63
TGL	15085	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Zugschaufelaustrüstungen, Hauptkennwerte	1. 4. 63
TGL	15086	8.62/189	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahrwerken; Kranausrüstungen, Hauptkennwerte	1. 4. 63
<b>DK 677.653 Spulmaschinen</b>					
TGL	10317 Blatt 16	8.62/189	326	Textilhülsen aus Holz, Schußspulhülsen mit kegeligem Ansatz ohne Metallfuß	1. 4. 63
TGL	10317 Blatt 17	8.62/189	326	Textilhülsen aus Holz, Schußspulhülsen mit kegeligem Ansatz und Metallfuß	1. 4. 63
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	13762	8.62/189	662/664	Gewebe; Halbbleinengewebe für Bettwäsche, Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63
TGL	14354	8.62/189	658	Netzfaden aus Polyamidseide, Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63
<b>DK 677.06/6:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
TGL	0-53805	8.62/189	660	Prüfung von Textilien; Faserlängenmessung, Allgemeines	1. 4. 63
TGL	0-53816	8.62/189	660	Prüfung von Textilien; Zugversuch an Fasern, Elementarfäden, Haaren und Borsten	1. 4. 63
TGL	0-53854	8.62/189	660	Prüfung von Textilien; Massebestimmungen an Geweben	1. 4. 63
<b>DK 677.64 Teppichherstellung</b>					
TGL	5636	8.62/189	665	Polgewebe für Fußbodenbelag, Begriff, Gütevorschrift (Ersatz für TGL 5636 Ausg. 2.59)	1. 4. 63
<b>DK 677.8 Textilveredlung</b>					
TGL	10651	8.62/189	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Farbechtheiten (Ersatz für TGL 10651 Ausg. 3.61)	1. 4. 63
<b>DK 681.84 Schallaufnahme- und -wiedergabegeräte, Sprechmaschinen, Diktiermaschinen</b>					
TGL	13439	8.62/189	372	Tonfilm-Photozellen, Begriffe und Meßbedingungen	1. 4. 63
<b>DK 683.9 Öfen, Herde, Heizungsgeräte</b>					
TGL	12785	8.62/189	382	Haushalt-Herde; Wärmeeinfluß auf die Umgebung, Technische Forderungen, Prüfvorschriften	1. 4. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-8

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 677.21.061/062 Baumwolle, Garne und Zwirne</b>					
TGL	10495	10.61/189	650/656	Baumwollgarne; Gespinnstgruppen, Ausspinnngrenzen von SU-Baumwolle bis 32/33 mm Stapellänge Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 159 vom 30. 10. 1961 (GBl. III S. 371) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 16 Textil)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 677.21.064 Baumwollgewebe</b>					
TGL	10544	10.61/189	660/662	Gewebe für Bekleidung und Haushalt; Einsatz der Gespinstgruppen aus SU-Baumwolle Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 150 vom 30. 10. 1961 (GBl. III S. 371) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 16 Textil)	1. 12. 62
TGL	11849 Blatt 1	10.61/189	660/662	Gewebe für allgemeinen Wirtschaftsbedarf; Einsatz der Gespinstgruppen aus SU-Baumwolle, Fachgruppe Baumwolle Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 150 vom 30. 10. 1961 (GBl. III S. 371) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 16 Textil)	1. 12. 62
<b>DK 677.64 Teppichherstellung</b>					
TGL	5636	2.59/189	665	Polgewebe für Fußbodenbelag, Gütevorschrift Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 5636 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 677.8 Textilveredlung</b>					
TGL	10651	8.61/189	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung der Farbechtheiten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 121 vom 30. 3. 1961 (GBl. III S. 174) (Ersetzt durch TGL 10651 Ausg. 8.62)	1. 4. 63

### Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 677.8 Textilveredlung</b>				
TGL	0-54000	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Grundlagen für die Festlegung und Durchführung der Prüfungen und für die Bewertung der Prüfergebnisse
TGL	0-54001	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Herstellung und Handhabung des Graumaßstabes zur Bewertung der Änderung der Farbe
TGL	0-54002	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Herstellung und Handhabung des Graumaßstabes zur Bewertung des Anblutens
TGL	0-54003	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Lichtechtheit von Färbungen und Drucken mit Tageslicht
TGL	0-54005	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Wasser- echtheit von Färbungen und Drucken (leichte Beanspruchung)
TGL	0-54006	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Wasser- echtheit von Färbungen und Drucken (schwere Beanspruchung)
TGL	0-54007	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Meerwasser- echtheit von Färbungen und Drucken
TGL	0-54008	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Wassertrop- fenechtheit von Färbungen und Drucken
TGL	0-54009	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Waschi- echtheit von Färbungen und Drucken
TGL	0-54020	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Schweiß- echtheit von Färbungen und Drucken
TGL	0-54021	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Reibe- chtheit von Färbungen und Drucken
TGL	0-54022	8.62/189	660	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Bügele- chtheit von Färbungen und Drucken

## DIN-Normen, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch FGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 19/62
10083	1. 10. 62	2905 Bl. 2	230. Tagung
14811	1. 4. 63	10349 Bl. 2	257. Tagung
44020 Bl. 1 44023 Bl. 1	1. 4. 63	13439	257. Tagung
53805	1. 4. 63	0-53805	257. Tagung
53816	1. 4. 63	0-53816	257. Tagung
53854	1. 4. 63	0-53854	257. Tagung
54000	1. 11. 62	0-54000	257. Tagung
54001	1. 11. 62	0-54001	257. Tagung
54002	1. 11. 62	0-54002	257. Tagung
54003	1. 11. 62	0-54003	257. Tagung
54005	1. 11. 62	0-54005	257. Tagung
54006	1. 11. 62	0-54006	257. Tagung
54007	1. 11. 62	0-54007	257. Tagung
54008	1. 11. 62	0-54008	257. Tagung
54009	1. 11. 62	0-54009	257. Tagung
54020	1. 11. 62	0-54020	257. Tagung
54021	1. 11. 62	0-54021	257. Tagung
54022	1. 11. 62	0-54022	257. Tagung
60013	1. 4. 63	0-60013	257. Tagung
64625	1. 4. 63	{ 10317 Bl. 16 10317 Bl. 17	257. Tagung 257. Tagung
72601 Bl. 3	1. 2. 63	11415	247. Tagung
73411	1. 4. 63	12684	257. Tagung

## Berichtigung

In der Anordnung Nr. 182 vom 25. Juni 1962 ist folgende Berichtigung durchzuführen:

Die Abschnittsüberschrift „Folgende Standards, die nur zur Information dienen, werden vom Amt für Standardisierung herausgegeben“ ist zu ändern in

„Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes“.

**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik**

(Wiederholungen)

**Sonderdruck Nr. P 2082**

Preisordnung Nr. 1121/4 vom 15. Dezember 1961 – Stahlhoch- und Brückenbau –  
(Warennummern 31 11 00 00, 31 12 00 00, 31 13 21 00, 31 13 22 00, 31 13 23 00, 31 13 70 00,  
31 13 90 00, 31 14 00 00, 31 15 00 00, 31 16 00 00, 31 17 50 00, 31 17 60 00, 31 17 70 00,  
31 18 80 00, 31 19 00 00 und aus 31 35 11 00)

**Sonderdruck Nr. P 2083**

Preisordnung Nr. 667/4 vom 15. Dezember 1961 – Maschinen zur Herstellung von  
Spezialzubehör für Textilmaschinen, Hilfsmaschinen und -einrichtungen für Textil-  
maschinen sowie Sondertextilmaschinen – (Warennummern 32 64 80 00, aus 32 69 46 00)

**Sonderdruck Nr. P 2084**

Preisordnung Nr. 761/2 vom 15. Dezember 1961 – Strick- und Wirkmaschinen –  
(Warennummern 32 64 40 00, aus 32 69 46 00)

**Sonderdruck Nr. P 2085**

Preisordnung Nr. 1674/2 vom 31. Januar 1962 – Hohlglas für Laboratorien und  
Krankenpflege (chemisch-technisches Hohlglas) – (Warennummer 52 15 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2086**

Preisordnung Nr. 1156/2 vom 15. Dezember 1961 – Textilveredelungsmaschinen –  
(Warennummern 32 64 63 00, 32 64 64 00, 32 64 65 00, 32 64 66 00, 32 64 67 00, 32 64 68 00,  
32 64 69 00, aus 32 69 46 00)

**Sonderdruck Nr. P 2087**

Preisordnung Nr. 1451/2 vom 3. November 1961 – Schleifmaschinen – (Warennum-  
mern 33 14 00 00, aus 32 19 10 00)

**Sonderdruck Nr. P 2088**

Preisordnung Nr. 1645/1 vom 6. Dezember 1961 – Telegrafie-Einrichtungen –  
(Warennummern 36 41 50 00, aus 36 49 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2089**

Preisordnung Nr. 1903/1 vom 6. Dezember 1961 – Meßnormale, Meßbrücken und  
Kompensatoren sowie Einzel- und Ersatzteile – (Warennummern 36 46 40 00,  
36 46 50 00, aus 36 49 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2094**

Preisordnung Nr. 592/2 vom 6. April 1962 – Polyacrylnitril-Fasern – (Warennum-  
mer 65 18 20 00)

**Sonderdruck Nr. P 2095**

Preisordnung Nr. 1986 vom 30. April 1962 – Höchstpreise für das maschinelle  
Schneiden von Holz in Lohn – (Warennummer 00 00 00 00)

*Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim  
Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon 5451, sowie Barkauf von Einzel-  
nummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6*

Prof. Dr. Osmar Spitzner · Dr. Wilhelm Panzer

## Zur wirtschaftsleitenden Tätigkeit des Staatlichen Vertragsgerichts

199 Seiten · Broschiert 5,- DM

In anschaulicher Weise haben die bekannten Autoren die Aufgaben des Staatlichen Vertragsgerichts bei der Entwicklung und Durchsetzung des Vertragssystems in der Wirtschaft und Industrie dargestellt. Die Arbeit ist besonders für Betriebsleiter, Vertragsbearbeiter und Justitiare der volkseigenen Betriebe von Bedeutung, weil ihnen an Hand vieler Beispiele gezeigt wird, wie Fehler beim Abschluß und bei der Realisierung der Verträge vermieden werden können.

Das Staatliche Vertragsgericht als Teil des einheitlichen Staatsapparates in der DDR hat deshalb für die Erfüllung des Volkswirtschaftsplanes eine große Bedeutung, so z. B. für die Durchsetzung und Sicherung der sozialistischen Rekonstruktion, des technischen Höchststandes und der Erhöhung der Arbeitsproduktivität.

Besonderen Wert erhält die Arbeit durch eine Zusammenstellung von Schiedssprüchen und einen Anhang wichtiger Mitteilungen und Anweisungen.

Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder  
durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG BERLIN**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 – Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 – Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen – AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 – Erscheint nach Bedarf – Fortlaufender Bezug nur durch die Post – Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM – Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr – Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 – Druck: (516) Tribüne Treptow



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 2. Oktober 1962	Nr. 25
------	-----------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
10. 8. 62	Anordnung Nr. 190 über DDR-Standards .....	265
13. 8. 62	Anordnung Nr. 191 über DDR-Standards .....	270
17. 8. 62	Anordnung Nr. 192 über DDR-Standards .....	277

**Anordnung Nr. 190\***  
über DDR-Standards.  
Vom 10. August 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBI. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 10. August 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 190

**Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621-5 Regelung. Bedienteile</b>				
TGL	0-4874	8.62/190	314	Gasflaschen-Ventile; Handräder, Gasflaschen
<b>DK 621-72 Schmiervorrichtungen</b>				
TGL	0-3410	8.62/190	382	Öler, Anschluß- und Raumbedarfsmaße
TGL	0-3411	8.62/190	382	Stauferbüchsen, leichte Bauart
TGL	0-3412	8.62/190	382	Stauferbüchsen, schwere Bauart
<b>DK 621-777 Kennzeichnung. Schilder</b>				
TGL	0-2403	8.62/190	313	Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflußstoff
TGL	0-43606	8.62/190	362	Schalengeräte; Kennzeichnung der Anzeigeschilder für die Schaltstellungen, Elektrotechnik
<b>DK 621.3:003.62 Symbole. Kennzeichen</b>				
TGL	0-43609	8.62/190	360	Elektrische Schaltanlagen; Sinnbilder für Druckluftschaltpläne

\* Anordnung Nr. 189 (GBI. III Nr. 24 S. 258)

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>				
TGL	0-43605	8.62/190	362	Schaltgeräte; Kennzeichnung und Lage von Druckknopf-Tastern und -Schaltern
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>				
TGL	0-4813	8.62/190	314	Druckgasanlagen; Gewindeanschluß für Propan/Butan Stahlflaschen bis 14 kg Höchstfüllung
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>				
TGL	0-2401	8.62/190	313	Druckstufen, Nenndruck, Betriebsdruck, Probedruck, Rohrleitungen
TGL	0-2402	8.62/190	313	Nennweiten, Rohrleitungen
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Druckregler</b>				
TGL	0-477	8.62/190	314	Gasflaschenventile; Gewinde- und Anschlußmaße, Baumaße, Technische Lieferbedingungen
TGL	0-3174	8.62/190	314	Kleine Flaschenventile für verdichteten Sauerstoff, Haupt- und Anschlußmaße
TGL	0-4672	8.62/190	314	Gasflaschen-Ventile; Verschlußmutter, Gewindeschutzkappen, Gasflaschen
TGL	0-4673	8.62/190	314	Gasflaschen-Ventile; Verschlußstopfen, Schutzstopfen, für Preßluft, Gasflaschen
<b>DK 621.86/87 Fördermittel</b>				
TGL	0-689	8.62/190	323	Ösenhaken für Lastketten
<b>DK 621.861/866:629.12 Rollenzüge und Winden für Schiffbau</b>				
TGL	0-84150	8.62/190	348	Richtlinien für den Bau von Schiffsladewinden
TGL	0-84156	8.62/190	348	Ladewinden; Seiltrommeln
<b>DK 621.867:622 Förderer für Bergbau</b>				
TGL	0-20902	8.62/190	323	Feststehende Rutschen, Profile
TGL	0-22200	8.62/190	323	Gliederförderer, Berechnungsgrundlagen
<b>DK 621.87 Krane, Verladebrücken</b>				
TGL	0-84200	8.62/190	348	Richtlinien für den Bau elektrischer Schiffswippkrane
<b>DK 621.879.2/6 Bagger</b>				
TGL	0-22266	8.62/190	323	Bagger, Absetzer und Zusatzgeräte, Kurzzeichen, Sinnbilder
<b>DK 621.97 Hämmer, Pressen</b>				
TGL	0-1195	8.62/190	328	Hämmer und Schmiedewerkzeuge, Augenabmessungen, Handwerkzeuge
<b>DK 628.3/4 Abwässerklärung, Städtehygiene</b>				
TGL	0-19551	8.62/190	710	Kläranlagen, Rechteckbecken mit Räumbrücke, Hauptmaße
TGL	0-19552	8.62/190	710	Kläranlagen, Rundbecken mit Räumbrücke, Hauptmaße
TGL	0-19553	8.62/190	710	Kläranlagen, Tropfkörper mit Drehsprenger, Hauptmaße
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge, Fahrräder</b>				
TGL	0-70010	8.62/190	335	Kraftfahrzeuge, Anhängfahrzeuge, Züge, Benennungen und Begriffe
<b>DK 662.7 Feste Brennstoffe aus thermischen und chemischen Verfahren</b>				
TGL	0-23271	8.62/190	223	Kohlenwertstoffanlagen; Gas-Leistungen — Geschwindigkeiten und -Drücke
TGL	0-23272	8.62/190	223	Kohlenwertstoffanlagen; Gasleitungen
<b>DK 672.8 Kleinartikel aus Metall</b>				
TGL	0-1199	8.62/190	381	Drahtgeflecht mit viereckigen Maschen

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“ Heft 20/62
64	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz	258. Tagung
67	"	" "	258. "
68	"	" "	258. "
86	"	" "	258. "
186 Bl. 2	"	" "	258. "
188 Bl. 1	"	" "	258. "
188 Bl. 2	"	" "	258. "
261 Bl. 2	"	" "	258. "
274	"	117-0065	258. "
276	"	ohne Ersatz	258. "
279	"	" "	258. "
314	"	" "	258. "
409	"	7754	258. "
418	"	ohne Ersatz	258. "
426	"	" "	258. "
457 Bl. 1	"	" "	258. "
457 Bl. 3	"	" "	258. "
477	"	0-477	258. "
478 Bl. 2	"	ohne Ersatz	258. "
480 Bl. 2	"	" "	258. "
525 Bl. 2	"	" "	258. "
534 Bl. 2	"	" "	258. "
550	"	" "	258. "
552	"	" "	258. "
557 Bl. 2	"	" "	258. "
558 Bl. 2	"	" "	258. "
563	"	" "	258. "
580 Bl. 2	"	" "	258. "
581 Bl. 2	"	" "	258. "
601 Bl. 2	"	" "	258. "
603 Bl. 2	"	" "	258. "
604 Bl. 2	"	" "	258. "
605 Bl. 2	"	" "	258. "
606 Bl. 2	"	" "	258. "
607 Bl. 2	"	" "	258. "
608 Bl. 2	"	" "	258. "
620 Bl. 1	"	2980 bis 2996	258. "
620 Bl. 2	"	2980 bis 2996	258. "
620 Bl. 4	"	2980 bis 2996	258. "
622 Bl. 1	"	2980 bis 2996	258. "
622 Bl. 2	"	2980 bis 2996	258. "
625 Bl. 3	"	2980 bis 2996	258. "
628 Bl. 2	"	2980 bis 2996	258. "
689	"	0-689	258. "

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch IGT	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 20/62
	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	2980 bis 2996	258. Tagung
711 Bl. 3		ohne Ersatz	258. "
797 Bl. 2	"	" "	258. "
798 Bl. 2	"	" "	258. "
799 Bl. 2	"	" "	258. "
917 Bl. 2	"	" "	258. "
933 Bl. 3	"	" "	258. "
938 Bl. 3	"	" "	258. "
939 Bl. 3	"	" "	258. "
940 Bl. 3	"	" "	258. "
944 Bl. 3	"	" "	258. "
945 Bl. 3	"	" "	258. "
1017 Bl. 2	"	7973	258. "
1020	"	ohne Ersatz	258. "
1026	"	" "	258. "
1049	"	78-10003	258. "
582 Bl. 2	"	ohne Ersatz	258. "
1054	"	11457	258. "
1054 Bl. 1.	"	11457	258. "
1056 Bl. 1	"	ohne Ersatz	258. "
1056 Bl. 2	"	" "	258. "
1057	"	" "	258. "
1099	"	" "	258. "
1145	"	0-1151	258. "
1167	"	ohne Ersatz	258. "
1195	"	0-1195	258. "
1199	"	0-1199	258. "
1434 Bl. 2	"	0-1434	258. "
1435 Bl. 2	"	ohne Ersatz	258. "
1436 Bl. 2	"	0-1436	258. "
1630	"	8445 u. 8446	258. "
1850 Bl. 1.	"	6558	258. "
1984	"	ohne Ersatz	258. "
2401	"	0-2401	258. "
2402	"	0-2402	258. "
2403	"	0-2403	258. "
2425 Bl. 1	"	ohne Ersatz	258. "
2501	"	0-2501	258. "
2563	"	ohne Ersatz	258. "
2641	"	" "	258. "
2652	"	" "	258. "
2655	"	" "	258. "
3174	"	0-3174	258. "
3410	"	0-3410	258. "
3411	"	0-3411	258. "
3412	"	0-3412	258. "
4672	"	0-4672	258. "
4673	"	0-4673	258. "
4674	"	0-4674	258. "
4813	"	0-4813	258. "
5412 Bl. 3	"	2980 bis 2996	258. "
5412 Bl. 5	"	2980 bis 2996	258. "
5412 Bl. 6	"	2980 bis 2996	258. "
17006 Bl. 1	"	ohne Ersatz	258. "
17006 Bl. 2	"	" "	258. "
17006 Bl. 3	"	" "	258. "
17006 Bl. 4	"	" "	258. "
17006 Bl. 9	"	" "	258. "

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 20/62
17007 Bl. 1	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	10029	258. Tagung
17007 Bl. 4	"	10029	258. "
17220	"	ohne Ersatz	258. "
18003	"	" "	258. "
18064	"	" "	258. "
18225	"	" "	258. "
19551	"	0-19551	258. "
19552	"	0-19552	258. "
19553	"	0-19553	258. "
20450	"	ohne Ersatz	258. "
20452	"	100-7074	258. "
		100-7075	
20453	"	100-7074	258. "
		100-7075	
20454	"	100-7074	258. "
		100-7075	
20455	"	100-7074	258. "
		100-7075	
20458	"	ohne Ersatz	258. "
20460	"	" "	258. "
20468	"	" "	258. "
20470	"	" "	258. "
20478	"	" "	258. "
20902	"	0-20902	258. "
21182	"	9070	258. "
21183	"	9070	258. "
21184	"	9070	258. "
21342	"	13304	258. "
21900	"	100-6429	258. "
22101	"	20-350001	258. "
22200	"	0-22200	258. "
22241	"	ohne Ersatz	258. "
22266	"	0-22266	258. "
23201	"	PKNS 520	258. "
23202	"	PKNS 614	258. "
23211	"	ohne Ersatz	258. "
23212	"	" "	258. "
23213	"	21-389002	258. "
23214	"	21-389001	258. "
23271	"	0-23271	258. "
23272	"	0-23272	258. "
24001	"	100-1015	258. "
35541	"	32-654.01	258. "
35545	"	32-654.01	258. "
41425	"	8728	258. "
43605	"	0-43605	258. "
43606	"	0-43606	258. "
43609	"	0-43609	258. "
50148	"	16200	258. "
51508	"	6021	258. "
51510	"	9823	258. "
51702	"	7641	258. "
52121	"	11063	258. "
52128	"	9267	258. "
52129	"	9268	258. "
52138	"	4137	258. "
59370	"	ohne Ersatz	258. "

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGE	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 20/62
69201	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	2794	258. Tagung
69208	„	ohne Ersatz	258. „
70010	„	0-70010	258. „
72551 Bl. 4	„	5595	258. „
74250	„	ohne Ersatz	258. „
84150	„	0-84150	258. „
84156	„	0-84156	258. „
84200	„	0-84200	258. „

**Anordnung Nr. 191\*  
über DDR-Standards.**

**Vom 13. August 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 13. August 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 191

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
TGL	0-50011 Blatt 1	8.62/191	388	Werkstoff-, Bauelemente- und Geräteprüfung; Wärmeschränke, Begriffe, Anforderungen	1. 4. 63
TGL	0-50011 Blatt 2	8.62/191	388	Werkstoff-, Bauelemente- und Geräteprüfung; Wärmeschränke, Richtlinien für die Lagerung von Proben	1. 4. 63
<b>DK 621-52 Selbsttätige Steuerungsvorrichtungen</b>					
TGL	10883	8.62/191	314	Hydraulik; Stell- und Regeleinrichtungen für Druckstromerzeuger und Druckstromverbraucher, Übersicht	1. 4. 63
TGL	10891 Blatt 1	8.62/191	314	Hydraulik; Hydraulischer Fühler ND 40, Nenngrößen, Hauptabmessungen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 4. 63
<b>DK 621-777 Kennzeichnung. Schilder</b>					
TGL	8875	8.62/191	360	Schlagwetter- und explosionsgeschützte Geräte; Prüfschilder	1. 4. 63
TGL	0-40012	8.62/191	360	Schlagwetterschutzzeichen, Explosionsschutzzeichen (Ersatz für DIN 40012 Ausg. 5.43)	1. 4. 63

\* Anordnung Nr. 190 (GBl. III Nr. 25 S. 263)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>					
*TGL	11400	8.62/191	361	Asynchrone Drehstrommotoren 0,1 bis 10 000 kW, Prüfmethode	1. 1. 64
*TGL	11856	8.62/191	361	Elektrische Maschinen; Asynchrone Drehstrommotoren mit Käfigläufer für Niederspannung von 0,18 bis 100 kW, Schutzart P 33, Bauform B 3, Hauptkennwerte Für Motoren von 10 kW bis 100 kW von 0,6 kW bis 7,5 kW	1. 4. 63 1. 1. 65
TGL	13367	8.62/191	361	Elektrische Maschinen; Drehstrom-Konstantspannungs-Generatoren, Bauform B 16, 160 bis 460 kVA bei 500 U/min, Hauptkennwerte	1. 1. 64
<b>DK 621.313:629.11 Elektrische Maschinen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)</b>					
TGL	6129	8.62/191	368	Elektrische Kraftfahrzeugausrüstung; Lichtmaschinen, Arten, Hauptkennwerte (Ersatz für TGL 6129 Ausg. 9.59)	1. 4. 63
TGL	6130 Blatt 1	8.62/191	368	Elektrische Kraftfahrzeugausrüstung; Lichtmaschinen 90 mm Durchmesser, Nennleistung 150 W (Ersatz für TGL 6130 Bl. 1 Ausg. 9.59)	1. 4. 63
TGL	6130 Blatt 2	8.62/191	368	Elektrische Kraftfahrzeugausrüstung; Lichtmaschinen 90 mm Durchmesser, Nennleistung 220 W (Ersatz für TGL 6130 Bl. 2 Ausg. 9.59)	1. 4. 63
<b>DK 621.314.6 Gleichrichter</b>					
TGL	13978	8.62/191	362	Halbleiter; Selen-Pillengleichrichter, Hauptkennwerte	1. 4. 63
<b>DK 621.315.61:620.1 Prüfung von Isolierstoffen</b>					
TGL	0-53482	8.62/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der elektrischen Widerstandswerte (Spezifischer Durchgangswiderstand zwischen Stöpseln, Oberflächenwiderstand) (Ersatz für DIN 53482 Ausg. 10.55)	1. 4. 63
TGL	0-53483 Blatt 1	8.62/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der relativen Dielektrizitätskonstante und des dielektrischen Verlustfaktors (Ersatz für DIN 53483 Ausg. 10.55)	1. 4. 63
TGL	0-53483 Blatt 2	8.62/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der relativen Dielektrizitätskonstante und des dielektrischen Verlustfaktors, Kreisförmige Plattenelektrode und Meßzellen (Ersatz für DIN 53483 Bbl. 2 Ausg. 10.55)	1. 4. 63
TGL	0-53483 Blatt 3	8.62/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der relativen Dielektrizitätskonstante und des dielektrischen Verlustfaktors, Meßeinrichtungen (Ersatz für DIN 53483 Bbl. 1 Ausg. 10.55)	1. 4. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
*TGL	13145	8.62/191	364	Festkondensatoren; Kunststoffolie-Kondensatoren C, Hauptkennwerte	1. 4. 63
<b>DK 621.32 Elektrische Lampen</b>					
TGL	12220	8.62/191	366	Elektrische Lampen; Übersicht	1. 4. 63
TGL	12437	8.62/191	366	Elektrische Lampen; Entladungslampen, Begriffe	1. 4. 63
<b>DK 621.385 Geräte mit Elektronenentladung. Elektronenröhren</b>					
TGL	12187 Blatt 1	8.62/191	366	Elektronenröhren; Oszillographenröhren, Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>					
TGL	0-2501	8.62/191	314	Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck 1 bis 6	1. 4. 63
TGL	0-2502	8.62/191	314	Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck 10 und 16 (Ersatz für DIN 2502 Ausg. 6.49)	1. 4. 63
TGL	0-2503	8.62/191	314	Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck 25 und 40 (Ersatz für DIN 2503 Ausg. 6.49)	1. 4. 63
TGL	0-2504	8.62/191	314	Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck 64 und 100 (Ersatz für DIN 2504 Ausg. 6.49)	1. 4. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Druckregler</b>					
TGL	10925	8.62/191	323	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, Einzelsteuergerät, Rohrleitungseinbau, Nenngrößen, Bestellangaben <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 4. 63
TGL	10926 Blatt 1	8.62/191	314	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, Einzelsteuergerät, Rohrleitungseinbau, Steuereinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 4. 63
TGL	10927 Blatt 1	8.62/191	314	Hydraulik; Wegeventile ND 160, mit Kolbenlängsschieber, Einzelsteuergerät, Rohrleitungseinbau, Stelleinheiten, Nenngrößen, Funktionsmerkmale <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 4. 63
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	7305 Blatt 1	8.62/191	290	Gießereiausrüstung; Maschinenformkästen aus Stahl	1. 4. 63
TGL	7305 Blatt 2	8.62/191	290	Gießereiausrüstung; Maschinenformkästen aus Gußwerkstoffen	1. 4. 63
TGL	7306	8.62/191	290	Gießereiausrüstung; Modellplatten für Maschinenformkästen	1. 4. 63
<b>DK 621.753.3 Lehren</b>					
TGL	8824	8.62/191	375	Gut-Meßkörper, Ausschuß-Meßkörper von 1 bis 32 mm Nenn- durchmesser, Prüfkörper von 1 bis 10 mm Nenndurchmesser	1. 7. 63
TGL	8825	8.62/191	375	Grenzlehrdorne von 1 bis 32 mm Nenndurchmesser	1. 7. 63
TGL	8830	8.62/191	375	Meßkörper für Kugeldmaßlehren über 32 bis 160 mm Nenn- durchmesser	1. 7. 63
TGL	8831	8.62/191	375	Kugeldmaßlehren über 32 bis 500 mm Nenndurchmesser	1. 7. 63
<b>DK 621.83 Getriebe, Zahnräder</b>					
TGL	14154	8.62/191	327	Zahnrad-Getriebe; Schnecken-Stirnrad-Getriebe, Hilfsgetriebe für Hauptantriebe	1. 4. 63
<b>DK 621.86/87 Fördermittel</b>					
TGL	0-15058	8.62/191	323	Hebezeuge und Fördermittel; Achshalter	1. 4. 63
TGL	0-15140	8.62/191	323	Flurförderzeuge; Kurzzeichen, Benennungen (Ersatz für DIN 15140 Ausg. 12.57)	1. 4. 63
<b>DK 621.861/866:829.12 Rollenzüge und Winden für Schiffbau</b>					
TGL	13265	8.62/191	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Schwergut-Ladebäume, geschweißt	1. 4. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	0-8165	8.62/191	323	Stahlgelenkketten; Buchsenketten, Doppelbuchsenketten für stetige Förderer (Ersatz für DIN 8165 Bl. 1 Ausg. 9.53)	1. 4. 63
TGL	0-8166	8.62/191	323	Laufrollen (Gleitlager) für Ketten für stetige Förderer (Ersatz für DIN 8166 Ausg. 8.53)	1. 4. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungsmaschinen</b>					
TGL	12904	8.62/191	326	Zerkleinerungsmaschinen; Mehrkammer-Rohrmühlen, Baugrößen	1. 4. 63
<b>DK 621.94 Drehmaschinen</b>					
TGL	14096	8.62/191	321	Metallurgische Walzwerke; Kettenrohrziehmaschinen, Dreifachzug für Stahlrohre, Baugrößen, Benennungen	1. 4. 63
<b>DK 625.3/6 Bahnen besonderer Bauart. Straßenbahnen</b>					
TGL	8583 Blatt 3	8.62/191	332	Schienerfahrzeuge; Straßenbahnwagen 4achsiger, Trieb- und Beiwagen, Hauptmaße	1. 4. 63
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	7518 Blatt 2	8.62/191	675	Milch und Milcherzeugnisse; Dauermilcherzeugnisse, Vollmilchpulver für die Säuglingsernährung	1. 4. 63
TGL	12425 Blatt 1	8.62/191	675	Milch und Milcherzeugnisse; Säuglingsfertignahrung, Rezeptur I	1. 4. 63
<b>DK 643.3 Kücheneinrichtung</b>					
TGL	13052	8.62/191	368	Elektrische Hausgeräte; Motorische Küchengeräte, Arten, Hauptkennwerte	1. 4. 63
<b>DK 666.7 Grobkeramik. Mauersteine, Dachziegel</b>					
TGL	6788 Blatt 1	8.62/191	256	Dachziegel; Strangfalzkremper, Normalziegel (Ersatz für TGL 6788 Ausg. 7.59)	1. 4. 63
TGL	12621 Blatt 1	8.62/191	256	Dachziegel; Strangdoppelfalzziegel, Normalziegel, Randziegel	1. 4. 63
<b>DK 669.14-422/-423 Verschiedene Profile (außer Draht und Rundprofile)</b>					
TGL	13705	8.62/191	276	Vierkantstahl blank mit gerundeten Kanten, Nennmaß 5 bis 30 mm, zulässige Abweichungen nach ISA-Toleranzfeld h 11, Maße, Masse (Ersatz für TGL 3016-56 Ausg. 1956)	1. 4. 63
<b>DK 669.2/8-4 Halbzeug</b>					
TGL	14306	8.62/191	283	Metallpulver aus Kupfer und Kupfer-Legierungen, druckverdüst	1. 4. 63
<b>DK 678.5/8:620.1 Prüfung von Kunststoffen</b>					
TGL	6-53488	8.62/191	363	Prüfung von Kunststoff-Tafeln; Lochversuch	1. 4. 63
<b>DK 771.3/4 Kameras und Zubehör. Hilfsgeräte</b>					
TGL	11639	8.62/191	372	Wechselmagazine für Dias 50 x 50 zu Stehbildwerfern	1. 4. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mitteil- ungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
172	10646 Blatt 2	6.61	300	Zerstörungsfreie Prüfung; Bewertung und Klassifikation von Schweißnahtfehlern an Hand von Radiogrammen - Radiogramme von Schweißnähten	19/62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.3:003.62 Symbole, Kennzeichen</b>					
DIN	40012	5.43/191	360	Schlagwetterschutzzeichen, Explosionsschutzzeichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 9 vom 11. 6. 1951 (MinBl. S. 79) (Ersetzt durch TGL 0-40012 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.313:629.11 Elektrische Maschinen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)</b>					
TGL	6129	9.59/191	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Lichtmaschinen 6 bis 24 V. Übersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6129 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
TGL	6130 Blatt 1	9.59/191	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Lichtmaschinen 90 mm Durchmesser, Nennleistung 130 W Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6130 Bl. 1 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
TGL	6130 Blatt 2	9.59/191	368	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Lichtmaschinen 90 mm Durchmesser, Nennleistung 180 W Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6130 Bl. 2 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.315.61:620.1 Prüfung von Isolierstoffen</b>					
DIN	53482	10.55/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der elektrischen Widerstandswerte (Spezifischer Durchgangswiderstand, Widerstand zwischen Stöpseln, Oberflächenwiderstand) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-53482 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	53483	10.55/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der relativen Dielektrizitätskonstante und des dielektrischen Verlustfaktors Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-53483 Bl. 1 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	53483 Beibl. 1	10.55/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der relativen Dielektrizitätskonstante und des dielektrischen Verlustfaktors, Meßeinrichtungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-53483 Bl. 3 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	53483 Beibl. 2	10.55/191	363	Prüfung von Isolierstoffen; Bestimmung der relativen Dielektrizitätskonstante und des dielektrischen Verlustfaktors, Kreisförmige Plattenelektrode und Meßzellen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-53483 Bl. 2 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.316.923.1 Sicherungen mit Schmelzdrähten oder Schmelzstreifen</b>					
DIN	72581	3.51/191	333/368	Sicherungen; Schmelzeinsätze und Sicherungsstreifen für elektrische Anlagen in Kraftfahrzeugen bis 24 V Nenn- spannung, Kraftfahrzeugbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBl. II S. 273) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 71, Kraftfahrzeug- elektrik)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>					
DIN	2502	6.49/191	300	Rohrleitungen; Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck: 10 und 16, Betriebsdrücke: I (W) 10 und (W) 16, II (G) 8 und (G) 13, III (H) 13 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-2502 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	2503	6.49/191	300	Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck: 25 und 40, Betriebsdrücke: I (W) 25 und (W) 40, II (G) 20 und (G) 32, III (H) 20 und (H) 32 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-2503 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	2504	6.49/191	300	Flansche, Anschlußmaße, Nenndruck: 64 und 100, Betriebsdrücke: I (W) 64 und (W) 100, II (G) 50 und (G) 80, III (H) 40 und (H) 64, Rohrleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-2504 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
DIN	8165 Blatt 1	9.53/191	382	Stahlgelenkketten; Buchsenketten, Doppelbuchsenketten für stetige Förderer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-8165 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	8166	9.53/191	382	Laufrollen (Gleitlager) für Ketten für stetige Förderer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-8166 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel, Ladevorrichtungen</b>					
DIN	15140	12.57/191	323	Flurförderzeuge, Kurzzeichen, Benennungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 98 vom 9. 11. 1960 (GBl. III S. 47) (Ersetzt durch TGL 0-15140 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.929 Vorrichtungen zum Mischen</b>					
DIN	28132	11.53/191	316	Chemische Apparate, Rührwerke, Rührerwellen-Durchmesser Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 47 vom 30. 1. 1957 (GBl. II S. 82) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 31, Chemie- und Kälteausrüstungen)	1. 12. 62
<b>DK 669.14.-422/-423 Verschiedene Profile (außer Draht und Rundprofile)</b>					
TGL	3016-56	1956/191	276	Halbzeug; Vierkantstahl mit gerundeten Kanten, gezogen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 40 vom 11. 5. 1956 (GBl. II S. 196) (Ersetzt durch TGL 13705 Ausg. 8.62)	1. 4. 63

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 20/62
1518 } 1519 } 1520 }	1. 4. 63	7305 Bl. 2	259. Tagung
1521	1. 4. 63	7305 Bl. 1	259. Tagung
1522	1. 4. 63	7306	259. Tagung
1523	1. 4. 63	{ 7305 Bl. 1 7305 Bl. 2 7306	259. Tagung
1524	1. 4. 63	7305 Bl. 2	259. Tagung
2245	1. 7. 63	8825	259. Tagung
2247 Bl. 1	1. 7. 63	8830	259. Tagung
2247 Bl. 2	1. 7. 63	8831	259. Tagung
2247 Bl. 4	1. 7. 63	8831	259. Tagung
2248	1. 7. 63	8824	259. Tagung
2249	1. 7. 63	{ 8824 8831	259. Tagung
5246	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 48	259. Tagung
8165 Bl. 1	1. 4. 63	0-8165	259. Tagung
8166	1. 4. 63	0-8166	259. Tagung
13205	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 105	259. Tagung
15058	1. 4. 63	0-15058	259. Tagung
15140	1. 4. 63	0-15140	259. Tagung
28132	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 31	259. Tagung
40012	1. 4. 63	{ 0-40012	259. Tagung
40012 Bl. 1	1. 4. 63		
40012 Bl. 2	1. 4. 63		
40012 Bbl. 1	1. 4. 63		
42673 Bl. 1	1. 4. 63	{ 11856	259. Tagung
42673 Bl. 2	1. 4. 63		
44916 Bl. 2	1. 12. 63	Standard des Fachbereiches 48	259. Tagung
49800	1. 4. 63	12220	259. Tagung
49804 Bl. 1	1. 4. 63	12437	259. Tagung
50011 Bl. 1	1. 4. 63	0-50011 Bl. 1	259. Tagung
50011 Bl. 2	1. 4. 63	0-50011 Bl. 2	259. Tagung
53482	1. 4. 63	0-53482	259. Tagung
53483	1. 4. 63	0-53483 Bl. 1	259. Tagung
53483 Bbl. 1	1. 4. 63	0-53483 Bl. 3	259. Tagung
53483 Bbl. 2	1. 4. 63	0-53483 Bl. 2	259. Tagung
53488	1. 4. 63	0-53488	259. Tagung
72581	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 71	259. Tagung

**Anordnung Nr. 192\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 17. August 1962**

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBI. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 17. August 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 192

**Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621-5 Regelung. Bedienteile</b>				
TGL	0-3421	8.62/192	314	Schmierpumpen; Kurbellängen, Griffornen
<b>DK 621-72 Schmiervorrichtungen</b>				
TGL	0-3404	8.62/192	382	Flachschmierköpfe
<b>DK 621.3:003.62 Symbole. Kennzeichen</b>				
TGL	0-40700	8.62/192	360	Starkstrom- und Fernmeldetechnik; Schaltzeichen, Fernmeldeanlagen
TGL	0-40700 Blatt 8	8.62/192	360	Starkstrom- und Fernmeldetechnik; Schaltzeichen, Halbleiterbauelemente
TGL	0-40701	8.62/192	360	Geräte- und Anlagen-Kurzzeichen zu den Schaltzeichen, Elektrotechnik
TGL	0-40706	8.62/192	360	Starkstrom- und Fernmeldetechnik; Schaltzeichen, Stromrichter
TGL	0-40713 Blatt 3	8.62/192	360	Starkstrom- und Fernmeldetechnik; Schaltzeichen, Beispiele der Schutztechnik
TGL	0-40715	8.62/192	360	Schaltzeichen, Maschinen
TGL	0-40716 Blatt 1	8.62/192	360	Starkstrom- und Fernmeldetechnik; Schaltzeichen, Meßinstrumente, Meßgeräte, Zähler
TGL	0-40716 Blatt 5	8.62/192	360	Schaltzeichen für Meß-, Anzeige- und Registrierwerke
TGL	0-40717	8.62/192	360	Starkstrom- und Fernmeldetechnik; Schaltzeichen, Installationspläne
<b>DK 621.642:66 Gefäße. Behälter für chemische Technik</b>				
TGL	0-3396	8.62/192	233	Oberirdische Hochdruck-Gasbehälter, Richtlinien für Bau, Ausrüstung und Aufstellung, Prüfung, Inbetriebnahme und Betrieb
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>				
TGL	0-2410	8.62/192	313	Rohrleitungen; Rohre, Übersicht
TGL	0-2413	8.62/192	313	Rohrleitungen; Stahlrohre, Berechnung der Wanddicke gegen Innendruck
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>				
TGL	0-3424	8.62/192	314	Schmierpumpen; Zwei- und Dreiloch-Befestigungsflansche, Anschlußmaße
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>				
TGL	0-3420	8.62/192	314	Bestimmung der Norm-Druckhöhe bei Öl- und Fett-Schmierpumpen
TGL	0-3422	8.62/192	314	Schmierpumpen; Schwinghebel, Anschlußmaße
TGL	0-3423	8.62/192	314	Schmierpumpen; Förderung und Fördermengen-Veränderung, Begriffe

\* Anordnung Nr. 191 (GBI. III Nr. 25 S. 270)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 662.76 Gasförmige Brennstoffe. Gaserzeuger</b>				
TGL	0-1950	8.62/192	233	Regeln für Gewährleistungen und Abnahmeversuche an Gaserzeugern für Vergasung von Koks
TGL	0-3395	8.62/192	225	Regeln für Gewährleistungen und deren Nachweis an Gaserzeugungsöfen
<b>DK 674 Holzindustrie</b>				
TGL	0-4076	8.62/192	530/540	Holz, Holzwerkstoffe und Verbundplatten, Begriffe und Zeichen
TGL	0-52180	8.62/192	530	Prüfung von Holz; Allgemeine Grundsätze
TGL	0-52186	8.62/192	530	Prüfung von Holz; Biegeversuch

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

**DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 3 /62
104 Bl. 1	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz, techn. überholt	260. Tagung
480 Bl. 1	"	ohne Ersatz, Sortimentseinschränkung	260. "
606 Bl. 1	"	"	260. "
608 Bl. 1	"	"	260. "
833	"	"	260. "
836	"	"	260. "
915	"	"	260. "
1439	"	ohne Ersatz, kein Bedarf	260. "
1950	"	0-1950	260. "
2410	"	0-2410	260. "
2413	"	0-2413	260. "
3395	"	0-3395	260. "
3396	"	0-3396	260. "
3404	"	0-3404	260. "
3420	"	0-3420	260. "
3421	"	0-3421	260. "
3422	"	0-3422	260. "
3423	"	0-3423	260. "
3424	"	0-3424	260. "
4020	"	ohne Ersatz, techn. überholt	260. "
4033	"	"	260. "
4076	"	0-4076	260. "
4102 Bl. 1	"	ohne Ersatz, techn. überholt	260. "
4102 Bl. 2	"	"	260. "
4109	"	"	260. "
4113	"	"	260. "
4171	"	8471	260. "
4174	"	ohne Ersatz, techn. überholt	260. "
15131 Bl. 1	"	"	260. "
15131 Bl. 2	"	"	260. "
40700	"	0-40700	260. "
40700 Bl. 8	"	0-40700 Bl. 8	260. "
40700 Bl. 10	"	ohne Ersatz, techn. überholt	260. "
40700 Bl. 11	"	"	260. "
40700 Bl. 12	"	"	260. "
40700 Bl. 13	"	"	260. "
40701	"	0-40701	260. "
40703	"	ohne Ersatz, techn. überholt	260. "
40706	"	0-40706	260. "
40713 Bbl. 3	"	0-40713 Bl. 3	260. "
40715	"	0-40715	260. "
40716 Bl. 1	"	0-40716 Bl. 1	260. "
40716 Bl. 5	"	0-40716 Bl. 5	260. "
40717	"	0-40717	260. "
41285	"	7530	260. "
41286	"	7528	260. "
41287	"	7529	260. "
48145	"	0-73-48145	260. "
52180	"	0-52180	260. "
52186	"	0-52186	260. "

Mitte Oktober erscheint das

# **Verzeichnis der preisrechtlichen Bestimmungen der Deutschen Demokratischen Republik**

(Stand: 31. März 1962)

Herausgegeben von der Regierungskommission für Preise

Umfang 440 Seiten, Format A 5, Preis 7,50 DM

Dieses Nachschlagewerk ist in drei Teile aufgliedert:

- Teil I** enthält alle noch gültigen Preisanordnungen und Preisverordnungen nach der laufenden Nummer, unterteilt in die Zeit vom 8. Mai 1945 bis zum 6. Oktober 1949 und ab 7. Oktober 1949 bis zum 1. Juli 1962.
- Teil II** enthält die übrigen preisrechtlichen Bestimmungen und ferner solche Rechtsnormen, die für das Preisrecht von Bedeutung sind.
- Teil III** ist ein ausführliches Stichwortverzeichnis mit einem Anhang über Hauptstichwörter nach Warengruppen, Warenzweigen und Warengattungen des Allgemeinen Warenverzeichnisses — 4. Auflage —

Von besonderem Wert ist dieses Nachschlagewerk für diejenigen, die mit der Preisberechnung und Preiskontrolle zu tun haben, da erstmalig eine vollständige Übersicht über alle noch geltenden Preisbestimmungen gegeben wird. Soweit erforderlich, sind außer den Änderungs- und Ergänzungsbestimmungen noch Hinweise auf weitere zu beachtende Rechtsnormen gegeben. Neben dem Tage des Inkrafttretens sind auch die Fundstellen aufgeführt, so daß dieses Verzeichnis ein ausgezeichnetes Arbeitsmittel für alle ist, die sich über preisrechtliche Bestimmungen orientieren müssen.

Bitte, geben Sie Ihre schriftliche Bestellung schon jetzt an den  
ZENTRAL-VERSAND ERFURT, Erfurt, Anger 37/38



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG · BERLIN**

# Sozialistische Demokratie

## — die Zeitung für den Staatsarbeiter

Organ des Staatsrates und des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik

### Sozialistische Demokratie

erläutert die Beschlüsse des Zentralkomitees der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands, der Volkskammer, des Staatsrates und des Ministerrates;

zeigt die besten Leitungsmethoden, die richtige Arbeitsweise der Volksvertretungen und ihrer Organe bei der Verwirklichung der neuen Ordnungen, die Erfahrungen der Besten und ihre Anwendung in der praktischen Staatsarbeit;

popularisiert die fortgeschrittenen Erfahrungen aus der Arbeit der Volksvertretungen und ihrer Organe beim Aufbau des Kommunismus in der Sowjetunion und des Sozialismus in den volksdemokratischen Ländern sowie wichtige Veröffentlichungen aus der Sowjetunion und den volksdemokratischen Ländern über Fragen des Staates.

### Sozialistische Demokratie — Forum aller Abgeordneten

führt den Erfahrungsaustausch der Abgeordneten, ehrenamtlichen Mitarbeiter und Mitarbeiter des Staatsapparates über gute Erfahrungen in der Leitungstätigkeit und ihre Ergebnisse in der Planerfüllung.

### Sozialistische Demokratie — für jeden Mitarbeiter des Staats- und Wirtschaftsapparates

unterstützt die Durchsetzung der marxistisch-leninistischen Kaderpolitik, insbesondere auch bei der Entwicklung und Qualifizierung der Volksvertreter und Mitarbeiter des Staatsapparates;

veröffentlicht grundsätzliche Beiträge zu theoretischen und praktischen Fragen der staatlichen Leitungstätigkeit, wichtige Reden führender Funktionäre von Partei und Staat sowie bedeutsame staatliche Dokumente.

### Sozialistische Demokratie — das Organ des ehrenamtlichen Staatsarbeiters

bringt anleitende Beiträge zur Verbesserung der staatlichen Arbeit und zur Entwicklung des sozialistischen Gesellschaftslebens;

lebendig geschriebene Reportagen über die besten Erfahrungen der staatlichen und ehrenamtlichen Arbeit sowie Auseinandersetzungen mit noch vorhandenen Mängeln;

ist ein wertvoller Helfer für die Mitglieder von Aktiven der Ständigen Kommissionen, Mitarbeiter der Nationalen Front, Haus- und Straßenvertrauensleute sowie alle anderen ehrenamtlich tätigen Bürger.

### Sozialistische Demokratie

ein unentbehrliches Arbeitsmittel für jeden Abgeordneten, Funktionär und Mitarbeiter des Staatsapparates sowie für jeden ehrenamtlichen Staatsarbeiter. Darum werden auch Sie ein Leser und ständiger Bezieher der Zeitung.

*Erscheint wöchentlich mit 12 Seiten Umfang und alle vierzehn Tage mit einer Beilage von 4 Seiten  
Einzelpreis —,40 DM • Vierteljährlicher Bezugspreis 1,40 DM*

*Bitte geben Sie Ihre Bestellung beim zuständigen Postamt auf!*



**V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (9) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin



# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 8. Oktober 1962	Nr. 26 ✓
------	-----------------------------	----------

Tag	Inhalt	Seite
20. 8. 62	Anordnung Nr. 193 über DDR-Standards .....	281
24. 8. 62	Anordnung Nr. 194 über DDR-Standards .....	286
27. 8. 62	Anordnung Nr. 195 über DDR-Standards .....	291

### Anordnung Nr. 193\* über DDR-Standards.

Vom 20. August 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntzugeben.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 20. August 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 193

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
TGL	13897	8.62/193	290	Zerstörungsfreie Prüfung von Gußstücken; Übersicht und Anwendung	1. 4. 63
TGL	0-54121	8.62/193	300	Zerstörungsfreie Prüfung; Magnetpulver-Prüfung. Begriffsbestimmungen (Ersatz für DIN 54121 Ausg. 7.52)	1. 11. 62
<b>DK 621.315.624/625 Hängeisolatoren. Abspannisolatoren</b>					
TGL	14592	8.62/193	231	Elektroenergie-Übertragung; Isolatorenketten 220 kV. Hauptabmessungen	1. 4. 63
<b>DK 621.317 Elektrische Meßtechnik</b>					
TGL	12483 Blatt 1	8.62/193	368	Elektro-Installationsmaterial; Zählertafeln ohne Sicherungs- sockel und Hauptanschlusssklemme	1. 4. 63
TGL	12483 Blatt 2	8.62/193	368	Elektro-Installationsmaterial; Zählertafeln mit Sicherungs- sockel ohne Hauptanschlusssklemmen	1. 4. 63
TGL	12483 Blatt 3	8.62/193	368	Elektro-Installationsmaterial; Zählertafeln mit Sicherungs- sockel und Hauptanschlusssklemmen	1. 4. 63

\* Anordnung Nr. 192 (GBl. III Nr. 25 S. 277)

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
<b>DK 621.643.3 Schläuche</b>					
TGL	13830 Blatt 2	8.62/193	493	Schläuche aus Gummi; Glatte Schläuche ohne Textilverstärkung, Abmessungen	1. 4. 63
<b>DK 621.753.3 Lehren</b>					
TGL	0-5481 Blatt 2	8.62/193	300	Kerzbahnab- und Kerzbahnwellen-Profile (Kerbverzahnungen) Lehrung der Kerzbahnab- und Kerzbahnwellen, Lehrenmaße	1. 4. 63
TGL	0-5481 Blatt 3	8.62/193	300	Kerzbahnab- und Kerzbahnwellen-Profile (Kerbverzahnungen) Gutlehrung der Kerzbahnwellen, Lehrenmaße	1. 4. 63
TGL	0-5481 Blatt 4	8.62/193	300	Kerzbahnab- und Kerzbahnwellen-Profile (Kerbverzahnungen) Ausschleißlehren der Kerzbahnwellen, Lehrenmaße	1. 4. 63
TGL	0-5481 Blatt 5	8.62/193	300	Kerzbahnab- und Kerzbahnwellen-Profile (Kerbverzahnungen) Erläuterungen zu TGL 0-5481 Bl. 2 bis 4	1. 4. 63
<b>DK 621.73 Wärmebehandlung von Metallen, Industrieöfen</b>					
TGL	14038	8.62/193	296	Wärmebehandlung von Gußstücken aus Nichtisenmetallen, Begriffe	1. 4. 63
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	14992	8.62/193	326	Maschinen und Ausrüstungen für die Tabakindustrie; Packmaschine für Zigaretten, Kombinierbar, Doppelbahnig	1. 4. 63
<b>DK 621.824 Wellen</b>					
TGL	0-5481 Blatt 1	8.62/193	300	Kerzbahnab- und Kerzbahnwellen-Profile (Kerbverzahnungen), Nennmaße	1. 4. 63
TGL	0-5482 Blatt 1	8.62/193	300	Zahnab- und Zahnwellenprofile mit Evolventenflanken, Nennmaße	1. 4. 63
TGL	0-5482 Blatt 3	8.62/193	300	Zahnab- und Zahnwellenprofile mit Evolventenflanken, Zahnstufen- und Zahnstufenmessung mit Meßkugel oder Meßzylinder	1. 4. 63
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>					
TGL	9887	8.62/193	361	Wellenkupplungen; Einfläch-Reibscheibenkupplungen, elektromagnetisch schaltbar, Leistungswerte	1. 4. 63
TGL	9889	8.62/193	361	Wellenkupplungen; Einfläch-Reibscheibenkupplungen mit Bremse, elektromagnetisch schaltbar, Leistungswerte	1. 4. 63
<b>DK 621.89 Schmierung, Schmierstoffe</b>					
TGL	12173	8.62/193	228	Schmierstoffe; Kolloidale Graphit-Öl-Suspension	1. 4. 63
<b>DK 621.914 Fräsen, Fräswerkzeuge</b>					
TGL	0-5482 Blatt 2	8.62/193	300	Zahnab- und Zahnwellenprofile mit Evolventenflanken, Profile für Abwälzfräser	1. 4. 63
<b>DK 621.914.3 Fräsmaschinen</b>					
TGL	12070	8.62/193	321	Werkzeugmaschinen; Waagrecht-Formen-Kopierfräsmaschinen, Abnahmebedingungen	1. 4. 63
TGL	12071	8.62/193	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Formen-Kopierfräsmaschinen, Abnahmebedingungen	1. 4. 63
<b>DK 621.98 Blechbearbeitungsmaschinen, Biege-Richtmaschinen, Ziehpressen</b>					
TGL	12367	8.62/193	321	Werkzeugmaschinen; Formstangen-Richtmaschinen, Abnahmebedingungen	1. 4. 63
TGL	12368	8.62/193	321	Werkzeugmaschinen; Rohr-Richtmaschinen, Abnahmebedingungen	1. 4. 63
TGL	12369	8.62/193	321	Werkzeugmaschinen; Hämmermaschinen, Abnahmebedingungen	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 643.3 Kücheneinrichtung</b>					
TGL	12499	8.62/193	368	Elektromotorische Küchengeräte für den Haushalt; Mehrzweck-Standgeräte, Anschlußmaße	1. 4. 63
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
TGL	12827	8.62/193	300	Prüfung von Stahl; Metallographische Bestimmung der Korngröße	1. 4. 63
TGL	12828	8.62/193	300	Prüfung von Stahl; Metallographische Bestimmung der Karbide	1. 4. 63
<b>DK 669:620.19 Korrosion</b>					
TGL	12780	8.62/193	275	Prüfung von Stahl; Prüfung rost- und säurebeständiger Stähle auf Anfälligkeit für interkristalline Korrosion	1. 4. 63
<b>DK 669.1/8:543 Chemische Analyse metallischer Werkstoffe</b>					
*TGL	13773	8.62/193	270	Chemische Analyse von Eisen und Stahl; Bestimmung von Wolfram bei Gehalten über 2 %	1. 4. 63
*TGL	13774	8.62/193	270	Chemische Analyse von Eisen und Stahl; Bestimmung des gesamten Aluminiums	1. 4. 63
TGL	13775	8.62/193	272	Chemische Analyse von Ferromangan; Bestimmung von Mangan	1. 4. 63
TGL	13776	8.62/193	272	Chemische Analyse von Ferrochrom; Bestimmung von Chrom	1. 4. 63
TGL	13777	8.62/193	272	Chemische Analyse von Ferrovanadin; Bestimmung des Vanadins	1. 4. 63
TGL	13778	8.62/193	272	Chemische Analyse von Calciumsilicium; Bestimmung von Calcium	1. 4. 63
<b>DK 669.2/8-41 Bleche, Bänder</b>					
TGL	5186 Blatt 2	8.62/193	284	Aluminiumfolie, lackiert oder gefärbt für Verpackungszwecke	1. 4. 63
TGL	5186 Blatt 3	8.62/193	284	Aluminiumfolie, kaschert für Verpackungszwecke	1. 4. 63
TGL	5186 Blatt 4	8.62/193	284	Aluminiumfolie, geprägt für Verpackungszwecke	1. 4. 63
TGL	5186 Blatt 5	8.62/193	284	Aluminiumfolie für Milchflaschenverschlüsse	1. 4. 63
<b>DK 677.06/8:620.1 Prüfung von Rohstoffen und Erzeugnissen der Textilindustrie</b>					
TGL	14891	8.62/193	660	Prüfung von Textilien; Bestimmung des pH-Wertes	1. 4. 63
<b>DK 69.025/026 Fußböden, Decken, Treppen</b>					
TGL	9310 Blatt 2	8.62/193	387	Gitterroste, Abmessungen, Formen (Ersatz für TGL 5264 Ausg. 5.58 TGL 7757 Bl. 1 Ausg. 12.60 TGL 7757 Bl. 2 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	9310 Blatt 3	8.62/193	387	Gitterroste, Einbauvorschriften	1. 4. 63
<b>DK 771.5 Platten, Filme, Papiere</b>					
TGL	0-15503	8.62/193	372	Lichttonfilm 35 mm; Spurlagen und Spaltbild	1. 4. 63
<b>DK 778.5 Kinotechnik</b>					
TGL	13437	8.62/193	372	Film - 35 mm; Lichtton-Abtastgeräte mit Tonfilm-Photozellen	1. 4. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
DIN	50107	2.33/193	040	Spiegelfeinmeßgerät von Martens Beschreibung und Handhabung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 34, Optik und Längenmeßtechnik)	1. 12. 62
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	5843	7.58/193	323	Stetigförderer; Trogkettenförderer für Schüttgüter, Gabelketten für waagerechte und schräge Förderung bis $\approx 30^\circ$ Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 20, Förderanlagen und Hebezeuge)	1. 12. 62
TGL	5844	7.58/193	323	Stetigförderer; Trogkettenförderer für Schüttgüter, Antriebsköpfe für waagerechte und schräge Förderung bis $\approx 30^\circ$ Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 20, Förderanlagen und Hebezeuge)	1. 12. 62
TGL	5845	7.58/193	323	Stetigförderer; Trogkettenförderer für Schüttgüter, Spannköpfe für waagerechte und schräge Förderung bis $\approx 30^\circ$ Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 20, Förderanlagen und Hebezeuge)	1. 12. 62
TGL	5846	7.58/193	323	Stetigförderer; Trogkettenförderer für Schüttgüter, Kettenräder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 20, Förderanlagen und Hebezeuge)	1. 12. 62
TGL	5847	7.58/193	323	Stetigförderer; Trogkettenförderer für Schüttgüter, Kettensterne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 20, Förderanlagen und Hebezeuge)	1. 12. 62
<b>DK 621.885 Haken. Krampen. Schellen. Ösen</b>					
TGL	7757 Blatt 2	12.60/193	387	Steckmetall-Gitterroste, Befestigungslaschen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 9310 Bl. 2 Ausg. 8.62)	1. 4. 62
<b>DK 629.12.04/06 Sonstige Einrichtungen. Ausstattungen</b>					
TGL	5264	5.58/193	311	Lichtgitterroste für Laufstege in Kesselanlagen und Schiffsmaschinenräumen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 60 vom 31. 5. 1958 (GBl. II S. 121) (Ersetzt durch TGL 9310 Bl. 2 Ausg. 8.62)	1. 4. 62
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
DIN	54131	7.52/193	300	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung; Magnetpulver-Prüfung, Begriffsbestimmungen und Prüfzeichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 0-54131 Ausg. 8.62)	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 69.022/024 Wände. Verbände. Dächer</b>					
TGL	6389	6.59/193	700	Dächer, Dachneigungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 116, Allgemeiner Hochbau)	1. 12. 62
TGL	6390	6.59/193	700	Dächer, Dachdeckstoffe, Zuordnung zu Neigungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 116, Allgemeiner Hochbau)	1. 12. 62
<b>DK 69.025/026 Fußböden. Decken. Treppen</b>					
TGL	7757 Blatt 1	12.60/193	387	Streckmetall-Gitterroste, Abmessungen, Technische Forderungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 9310 Bl. 2 Ausg. 8.62)	1. 4. 63

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses „Standardisierung“, Heft 20/62			
209	1. 12. 62	FB 29....	261. Tagung			
214	1. 12. 62	FB 29....	261. Tagung			
220	1. 12. 62	FB 29....	261. Tagung			
5481 Bl. 1	1. 4. 63	0-5481 Bl. 1	261. Tagung			
5481 Bl. 2	1. 4. 63	0-5481 Bl. 2	261. Tagung			
5481 Bl. 3	1. 4. 63	0-5481 Bl. 3	261. Tagung			
5481 Bl. 4	1. 4. 63	0-5481 Bl. 4	261. Tagung			
5481 Bl. 5	1. 4. 63	0-5481 Bl. 5	261. Tagung			
5482 Bl. 1	1. 4. 63	0-5482 Bl. 1	261. Tagung			
5482 Bl. 2	1. 4. 63	0-5482 Bl. 2	261. Tagung			
5482 Bl. 3	1. 4. 63	0-5482 Bl. 3	261. Tagung			
12865	1. 4. 63	13080 Bl. 2	261. Tagung			
15503	1. 4. 63	{ 13437 0-15503	261. Tagung			
15506 Bl. 1 15506 Bl. 2 15506 Bl. 3 15506 Bl. 4	1. 4. 63	13437	261. Tagung			
43853 Bl. 1				1. 4. 63	12483 Bl. 1 bis Bl. 3	261. Tagung
43853 Bl. 2				1. 4. 63	12483 Bl. 1 bis Bl. 3	261. Tagung
43853 Bl. 3				1. 4. 63	12483 Bl. 1 bis Bl. 3	261. Tagung
45538	1. 12. 62	FB 120....	261. Tagung			
50107	1. 12. 62	FB 34....	261. Tagung			
54121	1. 11. 62	0-54121	261. Tagung			

**Anordnung Nr. 194\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 24. August 1962**

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 24. August 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**I. V.: Flügel**  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 194

**Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 522 Mechanik der Flüssigkeiten</b>				
TGL	0-1932	8.62/194	316	VDI-Durchflußmeßregeln; Regeln für die Durchflußmessung mit genormten Düsen, Blenden und Venturidüsen
<b>DK 614.89 Schutzausrüstungen</b>				
TGL	0-3176	8.62/194	373	Alkalipatronen für Atemschutzgeräte
TGL	0-3180 Blatt 1	8.62/194	373	Gasschutzgeräte für den Atemschutz; Benennung von Einzelteilen, Gasschutz und Atemgeräte
TGL	0-3181	8.62/194	373	Atemfilter für Atemschutzgeräte, Kennzeichnung
TGL	0-3183	8.62/194	373	Anschlüsse für Atemgeräte, Anschlußmaße, Dichtringe
TGL	0-3184	8.62/194	373	Klarscheibe für Atemschutzgeräte
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung, Werkstoffehler</b>				
TGL	0-50012	8.62/194	320/ 360	Werkstoff- und Geräteprüfung; Beschaffenheit des Prüfraumes, Messen der relativen Luftfeuchtigkeit
<b>DK 621-72 Schmiervorrichtungen</b>				
TGL	0-71421	8.62/194	333	Zentralschmierung; Anschluß der Schmierstellen, Anwendung
TGL	0-71423	8.62/194	333	Zentralschmierung; Ölbehälter
TGL	0-71424 Blatt 1	8.62/194	333	Zentralschmierung; Verteiler für 2 und 3 Schmierstellen
TGL	0-71424 Blatt 2	8.62/194	333	Zentralschmierung; Verteiler für 4 und 6 Schmierstellen
TGL	0-71425	8.62/194	333	Zentralschmierung; Luftkammern, Dichtring
TGL	0-71427	8.62/194	333	Zentralschmierung; Verschlussschrauben, Gewindestücke
TGL	0-71428	8.62/194	333	Zentralschmierung; Anschlußstücke
TGL	0-71429	8.62/194	333	Zentralschmierung; Rohrverbinder
TGL	0-71430	8.62/194	333	Zentralschmierung; Schwenkverbindungen
TGL	0-71431 Blatt 1	8.62/194	333	Zentralschmierung; Kniestücke
TGL	0-71431 Blatt 2	8.62/194	333	Zentralschmierung; Kniestücke, Federringe
TGL	0-71432	8.62/194	333	Zentralschmierung; Durchgangsstück, Winkelstücke
TGL	0-71433	8.62/194	333	Zentralschmierung; T-Stücke, Kreuzstück
TGL	0-71436	8.62/194	333	Zentralschmierung; Hohlschrauben, Ringanschlußstücke, Doppelringanschlußstücke, Winkelstück

\* Anordnung Nr. 193 (GBl. III Nr. 26 S. 281)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen. Dampfkessel</b>				
TGL	0-2908 Blatt 1	8.62/194	234	Dampfkessel; Ovale Rohrlochverschlüsse für Wasserrohrkessel, Zusammenstellung
TGL	0-2908 Blatt 2	8.62/194	234	Ovale Rohrlochverschlüsse für Wasserrohrkessel, Einzelteile, Dampfkessel
<b>DK 621.22 Hydraulische Maschinen</b>				
TGL	0-4323	8.62/194	237	Wasserturbinen; Begriffe, Zeichen, Einheiten
TGL	0-4324	8.62/194	237	Wasserturbinen; Rechnungsgrößen
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>				
TGL	0-41772	8.62/194	362	Stromrichter; Halbleitergleichrichter-Geräte und -Anlagen, Formen und Kurzzeichen der Kennlinien
TGL	0-41772 Beibl. 1	8.62/194	362	Stromrichter; Halbleitergleichrichter-Geräte und -Anlagen, Kennlinienbeispiele für Ladegeräte
<b>DK 621.315.5 Leiter</b>				
TGL	0-43714	8.62/194	363	Elektrische Temperaturmeßgeräte, Thermoelemente; Ausgleichsleitungen
<b>DK 621.315.61 Isolierstoffe</b>				
TGL	0-47661	8.62/194	362	Kabelzubehör; Isolierhülsen, Gruppentringe für Fernmeldekabel
<b>DK 621.316.5 Schalter, Kontakte, Fassungen</b>				
TGL	0-46239	8.62/194	362	Kontaktniete für Schaltgeräte, plattiert
TGL	0-46240 Blatt 2	8.62/194	362	Elektrische Nachrichtentechnik; Kontaktniete, gelötet oder geschweißt
TGL	0-46241 Blatt 1	8.62/194	362	Elektrische Nachrichtentechnik; Kontaktniete, massiv oder plattiert, Technische Lieferbedingungen
TGL	0-46241 Blatt 2	8.62/194	362	Elektrische Nachrichtentechnik; Kontaktniete, gelötet oder geschweißt, Technische Lieferbedingungen
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>				
TGL	0-41481	8.62/194	364	Rohrwiderstände mit Drahtwicklung; Festwiderstände
TGL	0-41482	8.62/194	364	Rohrwiderstände mit Drahtwicklung; Schiebewiderstände
TGL	0-42703	8.62/194	362	Elektrische Meßgeräte; Nebenwiderstände, Elektrotechnik
<b>DK 621.319 Elektrostatik, Kondensatoren</b>				
TGL	0-41140	8.62/194	364	Festkondensatoren; Papier-Kondensatoren für Gleichspannung, Technische Daten und Aufbau
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>				
TGL	0-3171	8.62/194	373	Nahtlose Stahlflaschen für Druckluft (Preßluft) und verdichteten Sauerstoff zu Atemgeräten
<b>DK 621.643.3 Schläuche</b>				
TGL	0-71435	8.62/194	333	Zentralschmierung; Schlauchleitungen
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>				
TGL	0-2505	8.62/194	313	Berechnung von Flanschverbindungen
TGL	0-2506	8.62/194	313	Lose Flansche, Erläuterungen zur Berechnung, Rohrleitungen
<b>DK 621.646.8/9 Sicherheitsabsperrorgane; Zubehör für Armaturen und Leitungen</b>				
TGL	0-3581	8.62/194	230	Ferngasleitungen; Straßenkappe Nr. 1 für Abzugrohre und Meßkontakte
TGL	0-3582	8.62/194	230	Ferngasleitungen; Straßenkappe Nr. 2 für Absperrschieber
TGL	0-3583	8.62/194	230	Ferngasleitungen; Straßenkappe Nr. 3 für Ausblaserohre
TGL	0-3584	8.62/194	230	Ferngasleitungen, Straßenkappe Nr. 4 für Wasseriopfentleerungen

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.646.8/9 Sicherheitsabsperroorgane; Zubehör für Armaturen und Leitungen (Fortsetzung)</b>				
TGL	0-3585	8.62/194	230	Ferngasleitungen; Straßenkappe Nr. 5 für Hochdruckausblaseventile
TGL	0-4058	8.62/194	230	Straßenkappe für Gasarmaturen in Gehwegen und Fahrbahnen
TGL	0-4059	8.62/194	230	Straßenkappe für Ventile und Hähne in Gasleitungen, in Gehwegen und Fahrbahnen
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>				
TGL	0-71422 Blatt 1	8.62/194	333	Zentralschmierung; Pumpen, Fördermenge 8 und 14 cm <sup>3</sup> je Hub
TGL	0-71422 Blatt 2	8.62/194	333	Zentralschmierung; Pumpen, Fördermenge 20 cm <sup>3</sup> je Hub
TGL	0-71422 Blatt 3	8.62/194	333	Zentralschmierung; Pumpen, Fördermenge 25 cm <sup>3</sup> je Hub
<b>DK 621.825 Kupplungen</b>				
TGL	0-73035 Blatt 1	8.62/194	338	Verstellbare elastische und unelastische Kupplungen mit Klemmbefestigung für Hilfsmaschinen, Kraftfahrzeugbau
TGL	0-73035 Blatt 2	8.62/194	338	Verstellbare elastische und unelastische Kupplungen für Hilfsmaschinen, Kegel-Grenzlehrdorne, Kraftfahrzeugbau
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen</b>				
TGL	0-4903	8.62/194	334	Handfahrgeräte; Hubwagen, Benennungen, Maßbezeichnungen
TGL	0-15141	8.62/194	332/540	Stapelplatten (Paletten), Hauptmaße
<b>DK 621.885 Haken. Krampen. Schellen. Ösen</b>				
TGL	0-71434	8.62/194	335	Zentralschmierung; Befestigungsschellen
<b>DK 621.89 Schmierung. Schmierstoffe</b>				
TGL	0-71420	8.62/194	333	Zentralschmierung; Übersicht
<b>DK 629.111 Einfache Transportmittel</b>				
TGL	0-4902	8.62/194	334	Flurfördergeräte; Handfahrgeräte, Benennungen
<b>DK 629.113/118 Kraftfahrzeuge. Fahrräder</b>				
TGL	0-70025	8.62/194	333	Kennzeichnung der Fahrgestelle und Motoren
<b>DK 645:621.7 Werkstattmöbel</b>				
TGL	0-8382 Blatt 1	8.62/194	382	Regale aus Stahlrohr
TGL	0-8382 Blatt 2	8.62/194	382	Regale aus Formstahl
TGL	0-8383	8.62/194	382	Stahl-Ständerregale mit Tragarmen
TGL	0-8384	8.62/194	382	Stahl-Stangenregale, Waagrechtlagerung
TGL	0-8385	8.62/194	382	Stahl-Stangenregale, Senkrechtlagerung
TGL	0-8386	8.62/194	382	Stahl-Blechtafelregale, Waagrechtlagerung
TGL	0-8387	8.62/194	382	Stahl-Blechtafelregale, Senkrechtlagerung
TGL	0-8388	8.62/194	382	Stahl-Ständerregale für Blechtafeln
TGL	0-8389	8.62/194	382	Stahl-Arbeitstische
<b>DK 645:621.7 Werkstattmöbel</b>				
TGL	0-8390 Blatt 1	8.62/194	382	Einzel-Werkbänke
TGL	0-8390 Blatt 2	8.62/194	382	Reihen-Werkbänke
TGL	0-8391	8.62/194	382	Stahl-Ablagetische, Außenmaße
<b>DK 677.7 Kordeln. Seile</b>				
TGL	0-83315	8.62/194	348	Vergießen von Drahtseilen für den Schiffbau in Seilhülsen mit Vergußmetallen, Richtlinien
<b>DK 681.12 Mengennmesser</b>				
TGL	0-3374	8.62/194	316	Balgengaszähler, Begriffe, Festsetzungen

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6



## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses „Standardisierung“, Heft 20/62
114	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz	262. Tagung
1301	"	"	262. "
1952	"	0-1952	262. "
2057	"	ohne Ersatz	262. "
2060	"	"	262. "
2061	"	"	262. "
2505	"	0-2505	262. "
2506	"	0-2506	262. "
2517	"	ohne Ersatz	262. "
2555	"	"	262. "
2565	"	"	262. "
2568	"	"	262. "
2568	"	"	262. "
2569	"	"	262. "
2787	"	"	262. "
2796	"	"	262. "
2805	"	"	262. "
2901	"	"	262. "
2901	"	27-70004	262. "
2908 Bl. 1	"	0-2908 Bl. 1	262. "
2908 Bl. 2	"	0-2908 Bl. 2	262. "
3001	"	ohne Ersatz	262. "
3003	"	"	262. "
3004	"	"	262. "
3171	"	"	262. "
3171	"	0-3171	262. "
3180 Bl. 1	"	0-3180 Bl. 1	262. "
3181	"	0-3181	262. "
3183	"	0-3183	262. "
3176	"	0-3176	262. "
3184	"	0-3184	262. "
3203	"	ohne Ersatz	262. "
3233	"	44-133.05	262. "
3282	"	44-906.02	262. "
3319	"	ohne Ersatz	262. "
3333	"	"	262. "
3374	"	0-3374	262. "
3510 U	"	ohne Ersatz	262. "
3511 U	"	"	262. "
3512	"	"	262. "
3513	"	"	262. "
3514 U	"	"	262. "
3515 U	"	"	262. "
3516 U	"	"	262. "
3517	"	44-307.01	262. "
3518 U	"	ohne Ersatz	262. "
3519 U	"	"	262. "
3581	"	0-3581	262. "
3582	"	0-3582	262. "
3583	"	0-3583	262. "
3584	"	0-3584	262. "
3585	"	0-3585	262. "
4058	"	0-4058	262. "
4059	"	0-4059	262. "
4101	"	ohne Ersatz	262. "
4115	"	"	262. "
4323	"	0-4323	262. "
4324	"	0-4324	262. "
4443	"	ohne Ersatz	262. "
4445	"	"	262. "
4449	"	"	262. "
4450	"	"	262. "
4902	"	0-4902	262. "
4903	"	0-4903	262. "
5415	"	ohne Ersatz	262. "
5418	"	"	262. "
6883	"	"	262. "
7154 Bl. 1	"	8275 Bl. 1	262. "
7154 Bl. 2	"	8275 Bl. 2	262. "
7155 Bl. 1	"	8275 Bl. 1	262. "
7155 Bl. 2	"	8275 Bl. 2	262. "
7182 Bl. 4	"	ohne Ersatz	262. "

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch IGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 20/62
7355	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	ohne Ersatz	262. Tagung
7325 Bl. 3	"	4104 u. 4105	262. "
8175	"	ohne Ersatz	262. "
8315	"	36-48	262. "
8316	"	36-48	262. "
8317	"	ohne Ersatz	262. "
8382 Bl. 1	"	0-8382 Bl. 1	262. "
8382 Bl. 2	"	0-8382 Bl. 2	262. "
8383	"	0-8383	262. "
8384	"	0-8384	262. "
8385	"	0-8385	262. "
8386	"	0-8386	262. "
8387	"	0-8387	262. "
8388	"	0-8388	262. "
8389	"	0-8389	262. "
8390 Bl. 1	"	0-8390 Bl. 1	262. "
8390 Bl. 2	"	0-8390 Bl. 2	262. "
8391	"	0-8391	262. "
15141	"	0-15141	262. "
15145	"	ohne Ersatz	262. "
18251 Bl. 2	"	6187 Bl. 1	262. "
18251 Bl. 3	"	6187 Bl. 8 u. 9	262. "
18251 Bl. 4	"	6187 Bl. 1-10	262. "
18251 Bl. 5	"	5402 u. 4401	262. "
40040	"	9198	262. "
40040	"	9199 Bl. 1	262. "
40040	"	9200 Bl. 1	262. "
40040	"	9201 Bl. 1	262. "
40040	"	9202 Bl. 1	262. "
40040	"	9203	262. "
40040	"	9204	262. "
40040	"	9205	262. "
40040	"	9206 Bl. 1 bis Bl. 3	262. "
41140	"	0-41140	262. "
41481	"	0-41481	262. "
41482	"	0-41482	262. "
41624	"	68-23	262. "
41772 Bbl. 1	"	0-41772 Bl. 1	262. "
43703	"	0-43703	262. "
43714	"	0-43714	262. "
46239	"	0-46239	262. "
46240 Bl. 2	"	0-46240 Bl. 2	262. "
46241 Bl. 1	"	0-46241 Bl. 1	262. "
46241 Bl. 2	"	0-46241 Bl. 2	262. "
47661	"	0-47661	262. "
50010	"	9198	262. "
50012	"	0-50012	262. "
50013	"	9204 u. 9205	262. "
50015	"	9206 Bl. 3 u. 9205	262. "
50016	"	9206	262. "
51390	"	ohne Ersatz	262. "
70025	"	0-70025	262. "
71420	"	0-71420	262. "
71421	"	0-71421	262. "
71422 Bl. 1	"	0-71422 Bl. 1	262. "
71422 Bl. 2	"	0-71422 Bl. 2	262. "
71422 Bl. 3	"	0-71422 Bl. 3	262. "
71423	"	0-71423	262. "
71424 Bl. 1	"	0-71424 Bl. 1	262. "
71424 Bl. 2	"	0-71424 Bl. 2	262. "
71425	"	0-71425	262. "
71427	"	0-71427	262. "
71428	"	0-71428	262. "
71429	"	0-71429	262. "
71430	"	0-71430	262. "
71431 Bl. 1	"	0-71431 Bl. 1	262. "
71431 Bl. 2	"	0-71431 Bl. 2	262. "
71432	"	0-71432	262. "
71433	"	0-71433	262. "
71434	"	0-71434	262. "

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 20/62
71435	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-71435	262. Tagung
71436	"	0-71436	262. "
72311 Bl. 1	"	10241 Bl. 1 bis 4	262. "
72311 Bl. 2	"	10241 Bl. 1 bis 4	262. "
72601 Bl. 4	"	10833 Bl. 1 u. 2	262. "
72601 Bl. 6	"	10833 Bl. 1 u. 2	262. "
72601 Bl. 7	"	10833 Bl. 1 u. 2	262. "
72601 Bl. 8	"	11415	262. "
73035 Bl. 1	"	0-73035 Bl. 1	262. "
73035 Bl. 2	"	0-73035 Bl. 2	262. "
83313	"	23-5620	262. "
83315	"	0-83315	262. "
7356	"	ohne Ersatz	262. "
41772	"	" "	262. "

### Anordnung Nr. 195\* über DDR-Standards.

Vom 27. August 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBI. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 27. August 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 195

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 51 Mathematik</b>					
TGL	0-1302	8.62/195	045	Mathematische Zeichen (Ersatz für DIN 1302 Ausg. 11.54)	1. 4. 63
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	14145	8.62/195	416	Labor- und Feinchemikalien: Zinn(II)-chlorid, kristallisiert	1. 4. 63
TGL	14148	8.62/195	413	Labor- und Feinchemikalien: Hydroxylammoniumsulfat	1. 4. 63
TGL	15231 Blatt 1	8.62/195	413	Labor- und Feinchemikalien: Salpetersäure 70%	1. 4. 63
<b>DK 547.2 Azyklische Verbindungen</b>					
TGL	15235	8.62/195	423	Labor- und Feinchemikalien: Thioglykolsäure 80%	1. 4. 63
<b>DK 547.6 Mehrkernige isozyklische Verbindungen</b>					
TGL	15232	8.62/195	423	Labor- und Feinchemikalien: Naphthalin	1. 4. 63
<b>DK 547.7/8 Heterozyklische Verbindungen</b>					
TGL	15233	8.62/195	423	Labor- und Feinchemikalien: Furfurol	1. 4. 63

\* Anordnung Nr. 194 (GBI. III Nr. 24 S. 288)

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.315.2:629.12 Kabel für Schiffbau</b>					
TGL	11211	8.62/195	363	Starkstromkabel; Schiffskabel mit Gummimantel, Aufbau, Eigenschaften	1. 4. 63
TGL	11212	8.62/195	363	Schiffskabel mit Gummimantel für Starkstrom- und Fernmeldeanlagen, Prüfung	1. 4. 63
<b>DK 621.882.1/3 Schrauben, Muttern</b>					
TGL	10826	8.62/195	332	Schrauben, Muttern und ähnliche Gewinde- und Formteile. Technische Lieferbedingungen (Ersatz für DIN 287 Ausg. 1.54)	1. 1. 64
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
TGL	11823	8.62/195	228	Prüfung von Schmierölen, Bestimmung des Harzgehaltes	1. 4. 63
<b>DK 621.912/913 Hobelmaschinen, Stoßmaschinen</b>					
TGL	6045	8.62/195	321	Werkzeugmaschinen; Waagrecht-Stoßmaschinen. Abnahmebedingungen	1. 4. 63
TGL	13280	8.62/195	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Stoßmaschinen mit Konsol. Abnahmebedingungen	1. 4. 63
TGL	13281	8.62/195	321	Werkzeugmaschinen; Senkrecht-Stoßmaschinen mit Bett. Abnahmebedingungen	1. 4. 63
<b>DK 624.1 Erdbau, Grundbau, Tunnelbau</b>					
TGL	10572 Blatt 1	8.62/195	710	Kabel- und Rohrleitungskanäle, Hauptkennwerte, nicht begehbare Kanäle	1. 4. 63
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	8125 Blatt 0	8.62/195	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Milch, Bestimmung des Eiweißtiters	1. 4. 63
TGL	8126 Blatt 2	8.62/195	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Milch und Milcherzeugnissen, Bestimmung des Eiweißgehaltes nach KJEL-DAHL	1. 4. 63
TGL	14349	8.62/195	326	Maschinen und Ausrüstungen für Milchverarbeitung; Füll- und Verschließmaschinen für Flaschen für Milch mit Aluminiumkappen, Füllprinzip; Vakuum	1. 4. 63
<b>DK 656.6 Wasserverkehr</b>					
TGL	12448	8.62/195	340	Schifffahrt; Navigation, Begriffe, Bestimmungsgrößen, Geräte	1. 4. 63
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen, Salze, Mineralfarben</b>					
TGL	15294	8.62/195	412	Labor- und Feinchemikalien; Natriumthiosulfat	1. 4. 63
<b>DK 662.6 Feste Brennstoffe</b>					
TGL	14486	8.62/195	210	Prüfung fester Brennstoffe; Bestimmung des Kokungsgrades von Steinkohle	1. 4. 63
TGL	14487	8.62/195	210	Prüfung fester Brennstoffe; Bestimmung der Blähzahl von Steinkohle	1. 4. 63
<b>DK 662.75:620.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
TGL	13854	8.62/195	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe; Prüfung auf aktiven Schwefel (Ersatz für DIN 51759 Ausg. 6.59, DIN 51760 Ausg. 6.59)	1. 4. 63
<b>DK 665.3 Pflanzliche Öle und Fette</b>					
TGL	10816	8.62/195	675	Prüfung von Speise-Vollöl, Organoleptische Prüfung	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 666.9 Kalk, Zement, Mörtel, Beton</b>					
TGL	3330 Blatt 1	8.62/195	251	Industriekalk, Prüfung (Ersatz für TGL 3330 Ausg. 10.58)	1. 4. 63
TGL	3330 Blatt 2	8.62/195	251	Industriekalk, Kalkstein (Ersatz für TGL 3330 Ausg. 10.58)	1. 4. 63
TGL	3330 Blatt 3	8.62/195	251	Industriekalk, Gebrannter Kalk (Ersatz für TGL 3331 Ausg. 10.58)	1. 4. 63
TGL	9738	8.62/195	255	Tonerdeschmelzzement (Ersatz für TGL 9738 Ausg. 2.61)	1. 4. 63
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
TGL	0-5011	8.62/195	270/280	Prüfung metallischer Werkstoffe; Zugversuch an dünnen Bleichen (Ersatz für DIN 50114 Ausg. 1.44x)	1. 11. 62
TGL	0-50143	8.62/195	270/280	Werkstoffprüfung; Ermittlung der Elastizitätsgrenze (Ersatz für DIN 50143 Ausg. 10.44)	1. 11. 62
TGL	0-50144	8.62/195	270/280	Werkstoffprüfung; Ermittlung der 0,2-Grenze (Ersatz für DIN 50144 Ausg. 10.44)	1. 11. 62
TGL	0-50145	8.62/195	270/280	Prüfung metallischer Werkstoffe; Zugversuch, Begriffe, Zeichen (Ersatz für DIN 50145 Ausg. 6.52)	1. 11. 62
TGL	0-50146	8.62/195	270/280	Prüfung metallischer Werkstoffe; Zugversuch ohne Fein- dehnungsmessung, Durchführung und Auswertung (Ersatz für DIN 50146 Ausg. 5.51)	1. 11. 62
<b>DK 669.14-422/-423 Verschiedene Profile (außer Draht und Rundprofile)</b>					
TGL	0-488	8.62/195	275	Rundstahl gewalzt, für Stahlbeton	1. 11. 62
TGL	0-1652	8.62/195	270	Gezogener Stahl, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für DIN 1652 Ausg. 8.44x)	1. 11. 62
<b>DK 678 Kautschukindustrie, Kunststoffindustrie</b>					
TGL	15282	8.62/195	326	Chemieausrüstungen, Gummiaufbereitungsmaschinen; Trog- mischer, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 10. 65 1. 4. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- heben ab
<b>DK 51 Mathematik</b>					
DIN	1302	11.54/195	034	Mathematische Zeichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 36 vom 15. 8. 1955 (GBl. II S. 317) (Ersetzt durch TGL 0-1302 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 621.315.673 Kästen, Rosetten, Abzweigdosen</b>					
TGL	5037	7.58/195	368	Elektro-Installationsmaterial; Abzweigdosen auf Putz aus Grauguß, Schutzart P 44 für Leiterquerschnitte bis 2,5 mm <sup>2</sup> 380 V Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 57, Elektro-Installationsmaterial)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.315.687.1/2 Kabelpleißung, Kabelmuffen</b>					
TGL	5810	7.58/195	363	Starkstromkabel-Garnituren; Verbindungsmuffen für Starkstromkabel bis 10 kV. Montageanweisung Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 15. 10. 1958 (Standardisierung Heft 12/58) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 74, Kabel und Leitungen)	ab 1. 12. 62 nicht mehr anzu- wenden
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>					
TGL	12384 Blatt 2	2.62/195	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Einspritzdüsen. Geschlossene Ausführung. Baugröße S. Prüf- und Abnahmebedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 165 vom 19. 2. 1962 (GBl. III S. 66) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 39, Straßenfahrzeuge)	1. 12. 62
<b>DK 621.882.1/3 Schrauben, Muttern</b>					
DIN	267	1.54/195	300	Schrauben, Muttern und ähnliche Gewinde- und Formteile. Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 40 vom 11. 5. 1956 (GBl. II S. 196) (Ersetzt durch TGL 10828 Ausg. 8.62)	31. 12. 63
<b>DK 621.914 Fräsen, Fräswerkzeuge</b>					
TGL	0-1893	7.60/195	328	Maschinenwerkzeuge für Metall: Trapezgewindefräser, scheibenförmig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29, Maschinenwerkzeuge)	1. 12. 62
<b>DK 629.12.014.6 Manövriervorrichtungen, Ruder</b>					
TGL	5542	4.58/195	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Handsteuerräder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 60 vom 31. 5. 1958 (GBl. II S. 121) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 23, Schiffbau)	1. 12. 62
TGL	6170	4.58/195	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Steuerradwellen, Anschlußmaße für Handsteuerräder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 60 vom 31. 5. 1958 (GBl. II S. 121) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 23, Schiffbau)	1. 12. 62
TGL	12444	1.62/195	348	Schiffbauliche Ausrüstung; Handsteuerräder, Unterdeckausführung. Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 161 vom 24. 1. 1962 (GBl. III S. 41) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 23, Schiffbau)	1. 12. 62
<b>DK 692.75:699.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
DIN	51759	6.59/195	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe; Prüfung auf aktiven Schwefel in Kraftstoffen und verwandten Stoffen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBl. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 13854 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
DIN	51760	6.59/195	228	Prüfung flüssiger Brennstoffe; Prüfung auf aktiven Schwefel in Spezialbenzinen und Lösungsmitteln Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 13854 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 699.9 Kalk, Zement, Mörfel, Beton</b>					
TGL	9738	2.61/195	255	Tonerdeschmelzzement Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 115 vom 17. 2. 1961 (GBl. III S. 119) (Ersetzt durch TGL 9738 Ausg. 8.62)	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 669:620.I Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
DIN	50114	1.44x/195	300	Zugversuch an dünnen Blechen, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50114 Ausg. 8.62)	1. 11. 62
DIN	50143	10.44/195	300	Ermittlung der Elastizitätsgrenze, Werkstoffprüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50143 Ausg. 8.62)	1. 11. 62
DIN	50144	10.44/195	300	Werkstoffprüfung; Ermittlung der 0,2-Grenze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50144 Ausg. 8.62)	1. 11. 62
DIN	50145	6.52/195	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Zugversuch, Begriffe, Zeichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-50145 Ausg. 8.62)	1. 11. 62
DIN	50146	5.51/195	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Zugversuch ohne Fein- dehnungsmessungen, Durchführung und Auswertung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 19 vom 4. 2. 1953 (ZBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-50146 Ausg. 8.62)	1. 11. 62
<b>DK 669.14-422/-423 Verschiedene Profile (außer Draht und Rundprofile)</b>					
DIN	1652	8.44x/195	270	Gezogener Stahl, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-1652 Ausg. 8.62)	1. 11. 62
<b>DK 677.051 Spinnstoff-Aufbereitungsmaschinen</b>					
TGL	7355	10.60/195	326	Spinnereimaschinen; Sägezahndraht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 99 vom 19. 11. 1960 (GBI. III S. 54) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 45, Textilmaschinen)	1. 12. 62

**DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	Siehe Bericht des Prüfungs- ausschusses, „Standardisierung“, Heft 20/62
267	31. 12. 63	10826	263. Tagung
1302	1. 4. 63	0-1302	263. „
1652	1. 11. 62	0-1652	263. „
16260	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 44	263. „
16261	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 44	263. „
16262	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 44	263. „
16263	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 44	263. „
49402	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 57	263. „
50114	1. 11. 62	0-50114	263. „
50143	1. 11. 62	0-50143	263. „
50144	1. 11. 62	0-50144	263. „
50145	1. 11. 62	0-50145	263. „
50146	1. 11. 62	0-50146	263. „
51739	1. 4. 63	14486	263. „
51741	1. 4. 63	14487	263. „
51759	1. 4. 63	13854	263. „
51760	1. 4. 63	13854	263. „
52910	1. 12. 62	Standard des Fachbereiches 106	263. „

## Die Auswertung statistischer Materialien

Eine Anleitung für Staats- und Wirtschaftsfunktionäre zur operativen Auswertung der Ergebnisse der Statistik

(Schriftenreihe Statistische Praxis, Heft 4)

207 Seiten • Broschiert 6,40 DM

Aufgabe dieser Broschüre ist es, den Staats- und Wirtschaftsfunktionären an Hand zahlreicher praktischer Beispiele zu zeigen, wie in den einzelnen Wirtschaftsbereichen mit Hilfe der Statistik die Durchführung der Partei- und Regierungsbeschlüsse kontrolliert werden kann.

Die Verfasser zeigen, in welcher Weise sich die leitenden Mitarbeiter in den Betrieben und staatlichen Organen der statistischen Ergebnisse bedienen müssen, um die Aussagekraft einzelner statistischer Erhebungen in ihrer Gesamtheit zu nutzen und die Ergebnisberichte systematisch auszuwerten.

### Aus dem Inhalt:

Die Statistik als Instrument der Leitungstätigkeit — Die statistische Kontrolle der Planerfüllung in der Industrie — Die statistische Kontrolle der Aufgaben in der Bauwirtschaft, in der Landwirtschaft und im Handel — Möglichkeiten der statistischen Kontrolle im nichtmateriellen Bereich — Die statistische Kontrolle der Investitionsvorhaben.

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91*



**V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 200 56 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,20 DM und Teil III 1,20 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin



# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 17. Oktober 1962	Nr. 27 ✓
Tag	Inhalt	Seite
15. 9. 62	Anordnung Nr. 4 über die Anwendung von Typen- und Wiederverwendungsprojekten. – Zentrale Liste der Typen- und Wiederverwendungsprojekte – .....	297

**Anordnung Nr. 4\***  
über die Anwendung  
von Typen- und Wiederverwendungsprojekten.  
– Zentrale Liste der Typen- und Wieder-  
verwendungsprojekte –

Vom 15. September 1962

§ 1

Bei der Errichtung von Bauten für den allgemeinen Hochbau und Industriebau sind die in der „Zentralen Liste der Typen- und Wiederverwendungsprojekte“ (s. Anlage) aufgeführten Projekte anzuwenden.

§ 2

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig treten die Anordnung (Nr. 1) vom 1. August 1960 über die Anwendung von Typen- und Wiederverwendungsprojekten – Zentrale Liste der Typen- und Wiederverwendungsprojekte – (GBL II S. 306) und die Anordnung Nr. 2 vom 2. Dezember 1960 (GBL III S. 76) außer Kraft.

Berlin, den 15. September 1962

Der Minister für Bauwesen

I. V.: Junker  
Staatssekretär

\* Anordnung Nr. 3 (GBL III 1961 Nr. 19 S. 226)

Bauwesen, Bauwesen, Bauwesen

19

**Anlage**

zu vorstehender Anordnung Nr. 4

**Vorbemerkungen**

**1. Inhalt der Liste**

KB	Bauwerkstypen-Nr., Hauptmerkmale	Art der Überlappung	Gültigkeitsdauer
----	----------------------------------	---------------------	------------------

**2. Abkürzungen**

- VTP Vortypenprojekt
- TCP Typengrundprojekt
- TP Typenprojekt
- WV Wiederverwendungsprojekt
- KB Klassifikation Bauwesen

**3. Systemmaße (mm) in der Reihenfolge Länge/Breite/Höhe**

4. Ergänzungen und Änderungen der Liste werden im „Arbeitsmaterial für die Abteilungen Typung der volkseigenen Projektierungsbetriebe und -abteilungen“ veröffentlicht.

5. Bei den in der Spalte „Gültigkeitsdauer“ mit „30. 6. 64“ gekennzeichneten Typenunterlagen handelt es sich insbesondere um Projekte auf der Grundlage des Oktametersystems; sie werden durch ähnliche Projekte nach dem Dezimeter-System abgelöst.  
Der 30. 6. 64 ist der Abschlusstermin für die Bauausführung bei Anwendung solcher Projekte.

**KB 4 Verkehrs- und Tiefbau**

**KB 41 Landverkehrsrbau**

KB 411.31 Untersteleinrichtung Steiffläche pro Segment ca. 63,4 m<sup>2</sup>, in Stahlbeton-Montagebauweise

KB 413.12 Stahlbeton-Fertigteilträger für Straßenbrücken mit

Trägerhöhe mm	Stützweite mm	Fügl.-Länge mm
200		2300, 2800, 3300, 3800, 4300, 4800, 5300.
300	7400, 7800, 8200, 8600.	
350		4500, 6000, 7500, 9000.
500	11 400, 11 900, 12 400, 12 900, 13 400.	

Tragfähigkeit: 6-60 Md.

KB	Versorgungsanlagen		
KB 45	Wasserversorgungsanlagen		
KB 451	Wasserwerk 10 m <sup>3</sup> /h (6,8--13,5 m <sup>3</sup> /h) in traditioneller Ausführung	TP	30. 6. 64
KB 451.4	Wasserbehälter 25, 50 und 100 m <sup>3</sup> Ringwandsteine	TP	1966
KB 451.51	Wasserbehälter 2 x 500 m <sup>3</sup> , 2 x 750 m <sup>3</sup> und 2 x 1000 m <sup>3</sup> in Stahlbeton - mono-lithisch	TP	1966
KB 451.51	Löschwasserbehälter 50 und 100 m <sup>3</sup> Ringwandsteine	TP	1966
KB 451.57	Schächte für selbsttätige Be- und Entlüftungsventile für Rohreanweiten von 30-100 mm in Stahlbeton-Montagebauweise	TP	1960
KB 452	Entwässerungsanlagen, Abfallwirtschaft		
KB 452.21	Schächte für Säuren und Laugen mit Rohrdeckungen von 1200-6000 mm in traditioneller Ausführung	TP	1966
KB 452.21	Kanäle für Säuren und Laugen Leistungen bis 3000 l/s in Stahlbeton monolithisch, Auskleidung mit Manilsteinen oder Halbschalen	Typen-segment-reihe	1966
KB 452.22	Schächte im Entwässerungsnetz	TP	1966
	- Reihe I: traditionelle Ausführung,		
	- Reihe II: Montagebauweise		
KB 452.24	Schmutzwasserpumpwerke	TP	1966
	Reihe I		
	mit Ringwand aus Betonsegmentsteinen, Becken und Sohle in Stahlbeton monolithisch, Hochbauteil Mauerwerk		
	- in offener Baugrube,		
	- im Absenkverfahren		
KB 452.32	Kleinkläranlagen in Montagebauweise	TP	1966
	Faul- und Ausfaulgruben		
	- Reihe 1		
	- 16 - 58 Einwohneranschlußwerte (200 l/E)		
	- 4 - 12 Einwohneranschlußwerte (1000 l/E)		
	- Reihe 2		
	- 27 - 200 Einwohneranschlußwerte (200 l/E)		
	- 5 - 58 Einwohneranschlußwerte (1000 l/E)		
	- Reihe 2/Erweiterung.		
	- 64 - 200 Einwohneranschlußwerte (1000 l/E)		

KB 452.32	Zweistöckige Anlagen - Reihe 3 - 50 - 200 Einwohneranschlußwerte (120 l/E)	TP	1966	KB 454.3	Kabelverteiler 500 V/400 A A - 4, A - 6, A - 8 in Stahlbeton-Montagebauweise	TP	1964
	Tropfkörper - Reihe 4 - 50 - 200 Einwohneranschlußwerte (200 l/E)	TP	1966	KB 456	Fernheizung		
KB 452.32	Turntropfkörper - Reihe 1: Nutzhalt 4,75 - 404 m <sup>3</sup> in Stahlbeton-Fertigteilbauweise - Reihe 2: Nutzhalt 97,6 - 404 m <sup>3</sup> in Stahlbeton-Gleitbauweise	TP	1966	KB 456.23 (654 + 2)	Heizkanäle Kanal Durchmesser: 300, 400, 500, 600 und 700 mm in Stahlbeton-Montagebauweise Heizkanäle für große Rohrnennweiten, rechteckig Kanalquerschnitte mit Breiten 1600, 1800, 2000, 2200, 2400 und 2600 mm Höhe 1000 mm in Stahlbeton-Montagebauweise	Typen- segment- reihe - TP - Vorty- penseg- ment- reihe - VTP -	1966
KB 452.32	Hoch- und schwachbelastete Tropfkörper mit Betonsegmentsteinen	TP	1966	KB 5	Industriebau		
KB 452.32	Rundbecken mit maschineller Schlammräumung in Stahlbeton monolithisch mit Durchmesser von 20 790 bis 51 040 mm	TP	1966	KB 52	Einzelne und besondere Industriebauwerke und Teilanlagen, gegliedert nach Industriezweigen		
KB 452.32	Rechteckbecken mit maschineller Schlammräumung in Stahlbeton monolithisch in Längen von 27 020 bis 77 020 mm	TP	1966	KB 522	Energiegewinnung, -speicherung und -umformung		
KB 452.32	Erdfaulbecken Entnahme aus Einzelbecken und Doppelbecken mit und ohne Pumpstation. Typ 1 - 4 in traditioneller Bauweise	TP	1966	KB 522.1	Ortsnetzstationen für Kabel- und Freileitungsanschluß (Bestätigungsjahr 1957) in traditioneller Bauausführung - Transformatorstationen in Fertigteilbauweise	TP	20. 6. 64 1966
KB 452.32	Dortmundbrunnen Stahlbeton monolithisch	TP	1966	KB 524	Industrie der Steine und Erden	TGP	1966
KB 452.44	Fettabscheider - Reihe I 2 - 5 l/s Stahlbetonfertigteile - Reihe II 7 - 25 l/s - Reihe III 12,5 - 150 m <sup>3</sup> Nutzhalt in Stahlbeton monolithisch	TP	1966	KB 524.3	Formgebungsanlage 15 Mio NF Beton monolithisch Vortrockner auf Tunnelofenbasis Mauerwerk traditionell Tunnelofen für Steinzeug Mauerwerk traditionell Tunnelofen für Schamotte Mauerwerk traditionell Kanalrockenanlage für Mz Mauerwerk traditionell Mechanisierte Tonhalde Beton monolithisch	TGP TGP TGP TGP TGP TGP TGP TGP TGP	1966 1966 1966 1966 1966 1966 1966 1966
KB 454	Anlagen zur Elektroenergieversorgung, Energiegewinnung (Kraftwerke und Unterstationen, auch Umformerwerke)			KB 524.5	Kieswerk mit Wasch- und Klassierungsanlage für 100 000 + 300 000 t/a Offene Vorbereiter max. 50 t/h mit Vorabstiebung und Zwischensilo	TGP TGP	1966 1966
KB 454.26	Spannbetonmasten für Niederspannungsleitungen mit Spitzenzügen von 200 - 2000 kp	Ausführungs-katalog	1966				

KB	Mehrzweckgebäude (gekennzeichnet nach der Gebäudeform)	1966	1966	1966
KB 531	Mehrzweckgebäude			
KB 531.1	Flachbauten mit Safteldach ein- und mehrschiffig, max. fünfschiffig, ohne Unterkellerung Systemlänge 6000 mm in Stahlbeton-Montagebauweise Spannweite: Höhe: 12.000 5.100 6.300 7.500 8.700 18.000 5.100 6.300 7.500 8.700 24.000 7.500 8.700	Typen-segment-reihe -- TP --	Geschosfbauten für 500 kp/m <sup>2</sup> Verkehrslast 3- bis 5geschossig mit Unterkellerung Systemlänge 6000 mm in Stahlbetonskelet-Montagebauweise (Scheibenkonstruktion) Spannweite: Höhe: 2 x 6.000 3.600 3 x 6.000 3.600 6000-3000-6000 3.600	VTP
KB 531.1	Flachbauten mit Pultdach ein- und zweischiffig, ohne Unterkellerung Systemlänge 6000 mm in Stahlbeton-Montagebauweise Spannweite: Höhe: 6.000 3.900 5.100 9.000 5.100 6.300 12.000 7.500 8.700	Typen-segment-reihe -- TP --	Mehrgeschossige Produktionsgebäude, 1000 kp/m <sup>2</sup> Verkehrslast mit Unterkellerung, 4geschossig Systemlänge 6000 mm in Stahlbetonskelettbauweise (monolithisch)	Typen-segment-reihe -- TP --
KB 531.1	Anbauten für ein- und mehrgeschossige Gebäude, einschiffig ohne Unterkellerung Systemlänge 6000 mm in Stahlbeton-Montagebauweise Spannweite: Höhe: 6.000 3.900 5.100 9.000 5.100 6.300 12.000 7.500 8.700	Typen-segment-reihe -- TP --	Geschosfbauten für 1000 bis 2000 kp/m <sup>2</sup> 3- und 4geschossig, ohne und mit Unterkellerung, Systemlänge 6000 mm in Stahlbetonskelet-Montagebauweise (Rahmenkonstruktion) Spannweite: Höhe: 3 x 6.000 Keller 3.600 4 x 6.000 Erdgesch. 4.800 5 x 6.000 Obergesch. 3.600 u. 4.200	Typen-segment-reihe -- TP --
KB 531.2	Eingeschossige Industriegebäude mit Brückenkran ohne Kranbahnaufstieg Systemlänge 6000 mm in Stahlbeton-Montagebauweise Spannweite: Höhe: 12.000 9.900 11.100 18.000 9.900 11.100 12.300 24.000 9.900 11.100 12.300	Typen-segment-reihe -- TP --	Umsetzbare Mehrzweckbauwerke Montagebauweise Holzbauelemente Systemlänge 4.800 mm Systembreiten 4.800, 7.200, 9.600 u. 12.000 mm Systemhöhe 2.740 mm	TP
KB 531.2	Werkhallen mit Brückenkran und Laufsteg Systemlänge 6000 mm in Stahlbeton-Montagebauweise - Kranbereich A: Spannweite: Höhe: 18.000 12.300 14.700 24.000 12.300 14.700 - Kranbereich B: Spannweite: Höhe: 18.000 11.100 13.500 15.900 24.000 11.100 13.500 15.900	Typen-segment-reihe -- TP --	Rampen für Gebäude Verkehrslast 1500 - 2500 kp/m <sup>2</sup> in Montagebauweise Stahlbeton	Typen-segment-reihe -- TP --
KB 536	Ortste Gefäß- und Behälterbauten mit/ohne Umhüllung			
KB 536.1	Schornsteine und Schornsteinfundamente Industrieschornsteine -- Warmschornsteine -- Heißeisenschornsteine Mauerwerk	TP		
KB 536.2	Hyperbolische Kühltürme 9.000, 12.000, 15.000 t/h Stahlbeton - monolithisch -	TP		
KB 536.2	Zylindrische Kühltürme 500, 750, 1500, 2000 t/h Gleifbauweise	TP		

KB 536.3	Getreidesilo (Zellenblock) für 3000, 5000 t Gleibauweise	1966	TP	Bauten für die innerbetriebliche Lagerung (auch Zwischenlagerung und Beschückung)	30. 6. 64
KB 536.3	Saatgut-silo (Zellenblock) für 3000 t	1966	TP	Lagergebäude mit überdachter Rampe für 1500 kp/m <sup>2</sup> Verkehrslast 16geschossig mit Unterkellerung Systemmaße: 6000/18 000; 24 000/3600 — Stahlbetonskelett-Montagebauweise — — Stahlbetonskelett — monolithisch —	30. 6. 64
KB 541	Industriebauwerke und Teilanlagen zur betrieblichen Versorgung mit Wasser/ Energie	1966	TP	Lagergebäude mit überdachter Rampe für 1500 kp/m <sup>2</sup> Verkehrslast, Lagerfläche 1635 m <sup>2</sup> , 16geschossig mit Unterkellerung Stahlbetonskelett-Montagebauweise	30. 6. 64
KB 541.3	Heizhaus mit Gliederkesselnet: — 4 Kessel 1,70 Gcal/h — 6 Kessel 2,80 Gcal/h — 8 Kessel 3,50 Gcal/h — 10 Kessel 4,37 Gcal/h — 12 Kessel 5,25 Gcal/h Stahlbetonskelett-Montagebauweise	1966	TP	Lagergebäude mit überdachter Rampe für 1000 kp/m <sup>2</sup> Verkehrslast, 3- und 4geschos- sig mit Unterkellerung Systemmaße: 6000/18 000, 24 000/3200, 3600 Stahlbetonskelett — monolithisch —	30. 6. 64
KB 541.3	Kesselhäuser und Heizwerke für feste Brennstoffe 0,5 — 3,2 Kessel-Einzelleistung mit 1,0 ... 6,0 Gcal/h Niederdruckdampf oder 1,0 ... 10,0 t/h Mitteldruckdampf (Information) Stahlbetonskelett-Montagebauweise	1966	Informa- tion	Knochenbunker 1, 2 und 3 Boxen mit und ohne Rampen Systemmaße: 3000/6000 Sockelhöhen: 300 und 1100 mm in traditioneller Bauausführung	1966
KB 542	Industriebauwerke und Rohrnetzanlagen zum Fördern und Befördern von Gasen und Flüssigkeiten (Produktionsprozess)	1966	Typen- bauele- mente	Tassen für Laugen- und Säurebehälter Segmente für Einzeltassen und zusammensetzbare Tassen Abmessungen: 4500 X 4500 mm 4500 X 6000 mm Stahlbeton — monolithisch —	1966
KB 542	Rohrleitungsstützen Höhe: 4000 und 5700 mm Nennlast: von 3 — 30 MP Stahlbeton-Montagebauweise	1966	Typen- segment- reihe — TP —	Bauteile und Bauelemente für Hoch- bauten der Industrie	1966
KE 544.22	Gleistassen für Laugen- und Säure- verladung Segmente für — Einzellassen: 7020, 10 220, 14 960/4800 mm — zusammengesetzte Tassen: 7620, 14 960/4800 mm Stahlbeton — monolithisch	1966	TP	Fundament für Dieselmotor 8 NVD 66 A und Generator DEH 206/20 Stahlbeton — monolithisch —	1966
KB 545	Einrichtungen für innerbetrieblichen Werktransport und Umschlag	30. 6. 64	Typen- segment- reihe — TP —	Nicht unmittelbar produktionsbedingte Bauwerke und Einrichtungen Betriebschutzgebäude ohne und mit Nebebräumen — Typ I bis IV — in traditioneller Bauausführung	30. 6. 64
KE 545.2	Freikranbahnen Systemlänge: 10 000 mm Hubhöhen: 5000, 8000 und 12 500 mm Stahlbeton-Montagebauweise	30. 6. 64	TP	Wasch-, Bade- und Umkleideanlagen 2- und 3geschossig Grundlage: VTP Geschoßbauten 500 kp/m <sup>2</sup> Stahlbeton-Montagebauweise	30. 6. 64
				Stahlbetonfertigteile für Baustraßen Stahlbeton	30. 6. 64





KB 63	<b>Landwirtschaftliche Bauten</b>			Stahlbetonfertigteilstützen in Hülse- fundamenten	
KS 631	<b>Mehrzweckkette</b>				
	a) Mastenbau, Flachdach 25 % Neigung, mit Holz Nagelbindern, Binderabstand 4500 mm, Systemlänge 45 000 mm	TP		La 33-59 Liege- und Freßstall für 90 Absatzkälber Systemmaße 45 000/7500/2400 mm	TP
	- Systembreite	Systemhöhe mm		La 36-50 Liege- und Freßstall für 35 Saug- und 90 Absatz- kälber Systemmaße 45 000/10 500/3000 mm	TP
		7500	2400	La 37-59 Offenstall für 90 Absatzkälber und Vor- ratslagerung (Wird auf Vorratslagerung verzichtet, können 36 Saug- kälberwiegen aufgestellt wer- den) Systemmaße 45 000/10 500/3000 mm	TP
		10500	3000, 3600, 4500		
		15000	3600		
	b) Mastenbau, Flachdach 25 % Neigung, mit Stahlbleichbindern, Binderabstand 6000 mm, Systemlänge 48 000 mm, Systembreite 15 000 mm und System- höhe 3000 mm	VTP			
	c) Stahlbetonfertigteilstützen in Hülse- fundamenten, Flachdach 25 % Nei- gung, mit Holz Nagelbindern, Binder- abstand 4500 mm, Systemlänge 45 000 mm	TP		La 38-59 Liege- und Freßstall für 70 Stück Jungvieh und Teilvorratslagerung Systemmaße 45 000/10 500/3600 mm	TP
	- Systembreite	Systemhöhe mm		L-33 Variante Stahlbetonplatten- ausfachung für Offenstall für 75 Stück Jungvieh nach La 31-59 Systemmaße 45 000/10 500/3600 mm	VTP
		7500	2400, 3600		
		10500	2400, 3000, 3600, 4500		
		13600	3600, 6000		
	b) Stahlbetonfertigteilstützen in Hülse- fundamenten, Flachdach 25 % Nei- gung, mit Stahlbleichbindern, Binder- abstand 6000 mm, Systemlänge 48 000 mm, Systembreite 15 000 mm, Systemhöhe 3000 mm	VTP		<b>Aufzucht (Warmbauten)</b> L-21 Einbau einer Warmzelle im Offenstall für Saug- und Absatzkälber nach La 36-59 Systemmaße 4500/10 500/2400 mm	VTP
KB 632	<b>Bauten für Kinder</b>				
	(A) <b>Aufzucht (Kaltbauten)</b> Mastenbauweise			(B) <b>Halftung (Kaltbauten)</b> Mastenbauweise	
	La 30-59 Offenstall für 90 Absatzkälber Systemmaße 45 000/7500/2400 mm	TP		La 32-59 Offenstall für 60 Milchkühe Systemmaße 45 000/15 000/3600	TP
	La 31-59 Offenstall für 75 Stück Jungvieh 1/2 bis 2 Jahre Systemmaße 45 000/10 500/3600 mm	TP		L-55 Freßstall für 120 Kühe, Laufhofanlage Systemmaße 45 000/10 500/3000 mm	VTP



L-36	wie vor, ohne Teilvorratslager nach La 31-59 und La 38-59 Systemmaße: 45 000/10 500/3600 mm	VTP
KB 632.2	Haltung (Warmbauten)	
KB 632.211	Anbindestall für 90 Kühe, Zweihige Aufstallung, geeignet für Rohr- und Kannenmelkanlage oder Melkstand. Systemmaße 57 000/12 000/3600 mm - in Mastenbauweise - in traditioneller Bauausführung	TGP TGP
KB 632.2	L-58 Anbindestall für 172 Milchkühe, 4reihige Aufstallung, Sib-Fertigteilstützen in Hülsenfundamenten Systemmaße 48 000/21 000/3600 mm	VTP
L-62	Anbindestall für 92 Milchkühe, 2reihige Aufstallung, in traditioneller Bauausführung Systemmaße 64 500/12 000/3600 mm	VTP
L-72	Anbindestall für 90 Milchkühe, in traditioneller Bauausführung Systemmaße 57 000/12 000/3600 mm	VTP
L-71	Anbindestall für 94 Milchkühe, Großblockbauweise Systemmaße 57 000/12 000/3600 mm	VTP
L-52	Abkalbestall mit 24 Ständen, Warmbau, 2reihig, in traditioneller Bauausführung Systemmaße 25 500/12 000/3000 mm	VTP
KB 632.31	Milchhaus für Rohr- und Kannenmelkanlage max. für 200 Milchkühe Systembreite 9000 mm in traditioneller Bauausführung	TGP
L-56	Liegestall für 120 Kühe, sonst wie vor	VTP
L-57	Offenstall für 60 Kühe, mit 300-400 mm hoher Betonwulsteinfassung der Liegeplätze Systemmaße 45 000/15 000/3600 mm	VTP
L-74	Umbauvorschlagn „Boxenstall für 90 Milchkühe“ nach La 32-59, Schkölen II (zur Komplettierung)	VTP
La 067-60	Ausbauvorschlagn für freitragende Stahlblechbinder als Offenstall für 64 Milchkühe, Mastenbau und Stahlbetonfertigteilstützen in Hülsenfundamenten Systemmaße 48 000/15 000/3000 mm	VTP
KB 632.3	La 084-61 Weidezentrale für 2 Weidenutzungsseinheiten mit zusammen 240 Tieren Systemmaße 22 500/4500/3300 mm und 9000/7500/3000 mm	VTP
KB 632.2	Stahlbetonfertigteilstützen in Hülsenfundamenten La 41-59 Offenstall für 60 Milchkühe Systemmaße 45 000/15 000/3600 mm	TP
L-73	Umbauvorschlagn „Boxenstall für 82 Milchkühe“ nach La 41-59, Schkölen I (zur Komplettierung)	VTP
L-34	Variante Stahlbetonplattenausfuchung 4370/545/90 mm, für Liege- und Freßstall mit Teilvorratslager, für 60 Milchkühe, nach La 41-59 Systemmaße 45 000/15 000/3600 mm	VTP
L-35	Handmontage der Sib-Plattenausfuchung für Liege- und Freßstall mit Teilvorratslager für 60 Milchkühe nach La 41-59 Systemmaße 45 000/15 000/3600 mm	VTP

La 51-60	Melkstandgebäude mit 2 X 8 Standplätzen für max. 500 Kühe, Varianten für 180 und 300 Kühe, in traditioneller Bauausführung	TP
KB 632.51	Schafstall für 300 Mutterschafe, mit seitlichem Bergeraum, Flachdach 25%	TP
KB 632.6	Bauten für Geflügel in traditioneller Bauausführung	VTP
KB 632.61	Aufzucht	VTP
L-18	Brutanlage für 24 000 Eier	VTP
L-29	Kükenaufzuchtstall, Kapazität 6000 Küken	VTP
L-51	Aufzucht- und Maststall für 8000-10 000 Küken (Baracken)	VTP
La 075-60	Heizhaus für Aufzucht von 24 000-30 000 Küken, max. Wärmeleistung 350.400 kcal/h	VTP
KB 632.632	Haltung	VTP
L-64	Hühnerintensivstall für 5500 Hennen, Bodenhaltung auf Tiefstreu	VTP
KB 632.63	Hühnerställe	TP
La 64-61	Kleinstreihenstall für individuelle Geflügelhaltung (für 12 WE) Systemmaße 18 000/7500/2400 mm	TP
KB 617	Bauten für Mehrzweckviehhaltung in traditioneller Bauausführung	TP
La 63-61	Kleinstreihenställe für individuelle Viehhaltung (für 6 WE) Systemmaße 18 000/7500/2700 mm	TP
KB 636	Bauten für landwirtschaftliche Nebetriebe und Nachbargebiete in traditioneller Bauweise	VTP
L-45	LPG-Werkstattgebäude	VTP
La 088-61	Traktoren- und Unterstellhalle Mastenbau (mit Variante: Hülsenfundamente) Ausbauprojekt Systemmaße 43 000/10 500/3000 mm	VTP
La 51-60	Melkstandgebäude mit 2 X 8 Standplätzen für max. 500 Kühe, Varianten für 180 und 300 Kühe, in traditioneller Bauausführung	VTP
L-54	Melkstandgebäude mit 2 X 8 Standplätzen entsprechend Typ La 51-60, in Großblockbauweise	VTP
KB 632.4	Bauten für Schweine	VTP
KB 632.43	Aufzuchtställe in traditioneller Bauausführung	VTP
La 055-60	Abferkelstall für 30 Sauen, zünftig mit schwedischer Aufstallung	VTP
La 056-60	Abferkelstall für 30 ferkeleführende Sauen (Abferkelbox und Aufzucht- bucht für je 1 Sau)	VTP
La 060-60	Stall für Sauen und Absatzferkel	VTP
La 078-60	Abferkelstall für 30 Sauen Typenreihe Warmbauten, Mastenbau Systemmaße 39 000/9000/2100 mm	VTP
KB 632.41	Ställe für Schweinemast in traditioneller Bauausführung	VTP
L-17	Maststall für 500 Schweine, Trog- und automatische Fütterung	VTP
KB 632.47	Futterhaus für Schweineaufzucht Kapazität 200-300 Sauen	VTP
L-67	Futterhaus für Schweinezuchtanlage (Zucht und Mast) Kapazität 200-300 Sauen mit Nachzucht und 500 Mast-schweine	VTP
KB 632.5	Bauten für Schafe in traditioneller Bauausführung	VTP

KB 628.4	Sozialgebäude und Nebenanlagen in traditioneller Bauausführung La 054-60 Sozial- und Werkstattgebäude für eine 0,6 ha Gewächshausanlage Systemmaße 29 000/10 500/2700 mm	VTP
KB 633	Bauten für die Vorratshaltung Durchfahrtsilo ohne Mittelwand, für 554 m <sup>3</sup> Gärfutter, Wandneigung 10 9/16 in Montagebauweise Systemmaße 28 800/9600/2000 mm	TP
KB 633.51	Häckseisilo 1000 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, in Montagebauweise Systemmaße 18 000/10 500/6000 mm	VTP
KB 633.52	Behelfssilo 1200 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, in traditioneller Bauausführung	VTP
KB 633.1	Bergeraum 3736 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, Dederonverspannung, in Montagebauweise Systemmaße 45 000/15 000/6000 mm	TP
KB 633.726	Hopfenpfückhalle (Dieses Projekt kann nur bei Vorhandensein einer Pfückmaschine aus der CSSR Verwendung finden)	TGP
KB 633.72	Tabakheißlufttrocknungsanlage für Zigarrentgut L-335 Tabakheißlufttrocknungsanlage für 25 t Trockengut, verteilter Kesselraum für eiserne Gliederkessel	TGP
KB 517.629	Tierkörperverwertungsanlage, bestehend aus Hauptgebäude mit Nebenanlagen	Information
KB 836.13	Gewächshäuser L-26 Gewächshausanlage für 0,6 ha Anbaufläche (MZC 0:55) L-27 wie vor, jedoch für 1,2 ha	VTP
KB 633.1	Lagerhaus für Frühbeetfenster und Töpfe Mastenbau Systemmaße 31 500/10 500/3000 mm	TP
KB 633.1	Bergeraum wie vor 3seitig geschlossen, ohne und mit Heubelldüfung	TP

KB 633.1	La 57-60	Bergeraum wie vor allseitig geschlossen, ohne und mit Heubelüftung	TP
	L-60	Offener Bergeraum 3250 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, mit Stahl- leichtbindern, Mastenbau Systemmaße 48 000/15 000/4500 und 5100 mm	VTP
	L-66	Bergeraum wie vor, jedoch Holzbinden Systemmaße 45 000/15 000/6000 mm	VTP
KB 633.2	L-19	Getreidelagerhaus 500 t, mit Transportkanal in traditioneller und Montagebauweise	VTP
	L-20	Getreidelagerhaus wie vor Variante ohne Transportkanal	VTP
KB 633.31	La 01-59	Obstlagerhaus 160 t in traditioneller Bau- ausführung	VTP
KB 633.33	L-77	Kartoffellagerhaus für die Lagerung von 500 t Kartoffeln	VTP
KB 634	Bauten für die Düngewirtschaft		TGP
KB 634.7		Düngerlager für 480 t in traditioneller Bau- ausführung	TP
KB 634.2		Jauchehochbehälter 25 m <sup>3</sup> durch Reihung bis 125 m <sup>3</sup> Fassungsvermögen	VTP
	L-28	Jauchegruben 8,84-17,68 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, durch Reihung auch für 35,36 und 53,04 m <sup>3</sup> Montagebauweise	VTP
	La 61-61	Schmutzwassersammelbehälter 100 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, Tiefbehälter ohne Pumpenschacht, Segmentsteine	TP
	La 62-61	Schmutzwasserbehälter Hochbehälter mit Pumpen- schacht Segmentsteine	TP
KB 634.1	L-31	Dungplatte für 60 m <sup>3</sup> Stapelfläche in traditioneller Bau- ausführung	VTP
	La 083-61	Kotbunker für mechanische Entmistung, 46 m <sup>3</sup> Nutzinhalt, Segmentsteine Durchmesser 6250 mm	VTP
	Sonstiges		
KB 431		Wasserversorgungsanlagen in traditioneller Bauausführung	VTP
	L-23	Feuerlöschteich 300 m <sup>3</sup> Inhalt, Beton	VTP
	L-25	Feuerlöschteich 300 m <sup>3</sup> Inhalt, Tondichtung	VTP
	Bauelemente Bauwerkskatalog, Teil D 1962		
		— Katalog der gültigen Typenbauelemente in 6 Abschnitten mit folgendem Inhalt:	
		Bauelemente für Gebäude	
	Teil D 1/62	Dachdecken — Dachwände — Binder — Geschosdecken — Treppen	
	II/62	Säulen — Riegel	
	III/62	Außenwände — Innenwände	
	IV/62	Sonstige Bauelemente einschließlich Ausstattung und Möbel — Bauelemente für den Barackenbau (umsetzbare Mehrzweck- bauwerke)	
		Bauelemente für bauliche Anlagen	
	V/62	Bauelemente für Bauwerke, außer Gebäuden	
		Bauelemente mit eingeschränktem Anwendungsbereich	
	VI/62	Bauelemente für Typenprojekte im Oktametermaßsystem und für Vortypenprojekte bzw. WV-Projekte	
		Die einzelnen Bauelemente sind dem Bauwerkskatalog zu entnehmen.	
		Bei der Anwendung der Typenbauelemente sind zu beachten:	
		— die Erläuterungen zum Bauwerkskatalog, Teil D Abschnitt 1/62	
		— die bestätigte Einschränkung des Sortiments an Segmenten und Bau- elementen durch das Ministerium für Bauwesen.	

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 289 30 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDN Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/39, Telefon: 5431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik Teil III

1962	Berlin, den 20. Oktober 1962	Nr. 28
------	------------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
1. 10. 62	Anordnung über die Verteilung, den Bezug und die Lieferung von Baumaterialien ab 1963 .....	309
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	315

### Anordnung über die Verteilung, den Bezug und die Lieferung von Baumaterialien ab 1963.

Vom 1. Oktober 1962

Im Einvernehmen mit den Leitern der zuständigen zentralen Organe des Staatsapparates wird folgendes angeordnet:

#### § 1

Dem Staatlichen Kontor für Baumaterialien obliegen für die in dem Versorgungsprogramm genannten Erzeugnisgruppen bzw. Erzeugnisse (Anlagen 1 und 2) die Aufgaben, wie sie im Abschnitt VII der Ordnung der Materialwirtschaft in der Deutschen Demokratischen Republik - Anlage zur Anordnung vom 7. Juni 1958 über die Ordnung der Materialwirtschaft in der Deutschen Demokratischen Republik (GBL I S. 517) - festgelegt sind.

#### § 2

(1) Die VEB Baustoffversorgung (nachstehend Versorgungsbetriebe genannt) organisieren die Versorgung der Bedarfsträger für die in den Anlagen 1 und 2 genannten Erzeugnisgruppen bzw. Erzeugnisse im Direktverkehr ohne Erlös bzw. für die in diesen Anlagen besonders gekennzeichneten Erzeugnisse im Streckengeschäft, wenn bei der Auslieferung der bereitgestellten Lieferanteile die Mindestversandmengen erreicht werden. Als Mindestversandmenge pro Lieferung gilt im Schiffsverkehr eine Schiffsladung, im Eisenbahnverkehr eine Waggonladung und im Güternahverkehr mit Straßenfahrzeugen eine 4-t-Lkw-Ladung.

(2) Wenn die Mindestversandmengen für den Direktverkehr ohne Erlös bzw. für das Streckengeschäft nicht

erreicht werden, führen die Versorgungsbetriebe die Versorgung der Bedarfsträger von ihren Lagern durch oder übertragen die Lagerhaltung anderen. Sofern die Bestandslage es gestattet, sind Vorauslieferungen zur Erreichung der Mindestmengen möglich.

(3) Entsprechend dem Abschnitt II Ziff. 7 des Beschlusses vom 7. April 1960 über die Organisation der Versorgung der Wirtschaft und der Bevölkerung mit Baumaterialien (GBL I S. 243) schließen die Versorgungsbetriebe Verträge über die

1. zentralisierte Lagerhaltung in den Versorgungsbetrieben zur Einschränkung der Lagerhaltung in den Baubetrieben;
2. Objektversorgung zur Sicherung einer kontinuierlichen Versorgung der volkswirtschaftlich wichtigsten Staatsplanvorhaben;
3. planmäßige Versorgung der Reparaturprogramme entsprechend den von den Bezirks- und Kreisbauämtern festgelegten Materialfonds;
4. Versorgung der Bevölkerung mit Baumaterialien mit den im Beschluß des Präsidiums des Ministerrates vom 19. Januar 1961 zur Verbesserung der Versorgung der Bevölkerung mit Baumaterialien (GBL II S. 28) festgelegten Einzelhandelsorganen.

#### § 3

(1) Die Bedarfsträger haben für die in der Anlage 1 genannten Erzeugnisgruppen bzw. Erzeugnisse mit Ausnahme der in der Anlage 2 aufgeführten Erzeugnisse verbindliche Bedarfsmeldungen unter Angabe der Kontingenträgernummer, der Spezifikation, des Objektes, des Verwendungsortes, der Empfangsstation, des

gewünschten Lieferwerkes und des Liefertermins den Versorgungsbetrieben einzureichen, in deren Bezirk die Materialien benötigt werden:

für das I. Quartal bis 5. Oktober des Vorjahres,

für das II. Quartal bis 5. Januar des laufenden Jahres,

für das III. Quartal bis 5. April des laufenden Jahres,

für das IV. Quartal bis 5. Juli des laufenden Jahres.

Die Versorgungsbetriebe haben 1 Dekade nach den vorstehend genannten Terminen die zusammengefaßten Bedarfsmeldungen dem Staatlichen Kontor zu übergeben, das innerhalb weiterer 2 Dekaden die Warenbereitstellung nach erfolgter Transportoptimierung den Versorgungsbetrieben bestätigt. Den Hersteller- und Verbraucherbetrieben sind die Lieferpläne bzw. Zuweisungen von den Versorgungsbetrieben bis zu folgenden Terminen zu übergeben:

für das I. Quartal bis 20. November des Vorjahres,

für das II. Quartal bis 20. Februar des lfd. Jahres,

für das III. Quartal bis 20. Mai des lfd. Jahres,

für das IV. Quartal bis 20. August des lfd. Jahres.

Dem für den Sitz des Bedarfsträgers zuständigen Versorgungsbetrieb ist eine Durchschrift der verbindlichen Bedarfsmeldung zuzuleiten, wenn die Materialien in einem anderen Bezirk benötigt werden.

(2) Für die Erzeugnisse

15 25 100 Keramische Rohre und Formstücke

15 25 300 Dünnwandige Steinzeugrohre

15 25 500 Chemisches und säurefestes Steinzeug, säurefeste Rohre und Formstücke

39 31 220 Porzellanabflußrohre

sind die verbindlichen Bedarfsmeldungen bereits eine Dekade vor den im Abs. 1 genannten Terminen den Versorgungsbetrieben zur Sicherung der erforderlichen Spezifikation einzureichen.

(3) Für die in der Anlage 2 genannten Betonerzeugnisse sind zwischen den Verbraucher- und Herstellerbetrieben vorbereitende Verträge abzuschließen:

für das I. Quartal bis 15. Oktober des Vorjahres,

für das II. Quartal bis 31. Dezember des Vorjahres,

für das III. und IV. Quartal bis 31. März des lfd. Jahres.

Für bestätigte langfristige Bauvorhaben sind die vorbereitenden Verträge für den gesamten Zeitraum der Bauausführung abzuschließen. Zum Abschluß der vorbereitenden Verträge orientieren die Versorgungsbetriebe die Bedarfsträger auf die Herstellerbetriebe auf der Grundlage der komplex-territorialen Betonbilanz. Die Herstellerbetriebe sind zum Abschluß der vorbereitenden Verträge verpflichtet, wenn das mit dem Versorgungsbetrieb abgestimmte Produktionsortiment dem Bedarf der Verbraucherbetriebe entspricht. Die sich aus der Abstimmung des Produktions- und Verbrauchersortiments ergebenden Streitfälle entscheidet das bilanzierende bzw. das bilanzdurchführende Organ in Abstimmung mit dem übergeordneten Organ des Herstellerbetriebes. Der vorbereitende Vertrag muß enthalten:

Planträger, Investträger, Objektbezeichnung und Standort, Bauprogramm, Baufachgruppe, detailliertes Sortiment entsprechend der Bauelementenliste des Projektes und den Lieferzeitraum.

Die vorbereitenden Verträge sind in facher Ausfertigung von den Herstellerbetrieben auszustellen. Werden die Betonerzeugnisse aus anderen Bezirken bezogen, sind 5 Ausfertigungen auszustellen, 2 Exemplare verbleiben beim Herstellerbetrieb, 1 Exemplar beim Verbraucherbetrieb und 1 Exemplar bei dem Versorgungsbetrieb, der für die Versorgung zuständig ist. Sofern die Betonerzeugnisse aus anderen Bezirken bezogen werden sollen, erhält der für den Herstellerbetrieb zuständige Versorgungsbetrieb das 5. Exemplar. Die Herstellerbetriebe haben 1 Exemplar des vorbereitenden Vertrages 1 Woche nach dem festgelegten Endtermin für den Vertragsabschluß an den Versorgungsbetrieb zur Bestätigung einzureichen, der für die Versorgung des Objektes verantwortlich ist. Die Rückgabe der bestätigten vorbereitenden Verträge durch die Versorgungsbetriebe an die Herstellerbetriebe hat 2 Dekaden nach dem Vertragsabschluß und dessen Bestätigung zu erfolgen.

(4) Bei kontingentierten Materialien haben die Bedarfsträger auf den verbindlichen Bedarfsmeldungen unter Angabe des Quartals folgende Erklärung abzugeben:

„Diese verbindliche Bedarfsmeldung (bzw. Bestellung) ist unter Beachtung der Quartalaufteilung durch ein gültiges Kontingent gedeckt. Die bestellte Menge ist abgebucht. Uns ist bekannt, daß die Kontingentüberschreitung strafrechtliche Verfolgung nach sich zieht. Die Vorratsnormen für die bestellten Erzeugnisse werden eingehalten. Die Bedingungen für die Erteilung des Kontingentes bestehen noch.“

Die Versorgungsbetriebe kontrollieren die Bestandsentwicklung und berücksichtigen sie bei der Versorgung. Die Versorgungsbetriebe sind berechtigt, zur Vermeidung von Überplanbeständen in die Lieferbeziehungen einzugreifen.

(5) Werden die in den Absätzen 1 bis 4 genannten Angaben nicht vollständig in den verbindlichen Bedarfsmeldungen genannt bzw. werden die vorstehend genannten Termine nicht eingehalten, so entscheiden die Versorgungsbetriebe, ob die Versorgung noch im Direktverkehr und termingerech erfolgen kann.

(6) Für die Versorgung des Klein- und Sofortbedarfs ab Lager der Versorgungsbetriebe für die Erzeugnisse der Anlagen 1 und 2 gelten die in den Absätzen 1 bis 3 genannten Termine nicht.

(7) Materialfonds, die von den Verbraucherbetrieben nicht benötigt werden, sind an deren übergeordnete Organe zur weiteren Umverteilung bzw. an das Staatliche Kontor für Baumaterialien zurückzugeben. Sanktionen wegen Nichterfüllung bzw. wegen Nichtzustandekommen von Lieferverträgen nach der Ausarbeitung der Lieferpläne bzw. Einweisung der Verbraucherbetriebe bleiben davon unberührt.

(8) Die Festlegungen über die Lieferbeziehungen sind durch die Versorgungsbetriebe so zu treffen, daß insbesondere langfristige Lieferbeziehungen zwischen den Hersteller- und Verbraucherbetrieben unter Beachtung der kürzesten Transportwege erreicht werden. Die Versorgungsbetriebe sind verpflichtet, die von den Bedarfsträgern vorgeschlagenen Lieferbeziehungen neu festzulegen, wenn diese den vorstehend genannten Grundsätzen nicht entsprechen.

## § 4

(1) Die Bedarfsträger sind nicht berechtigt, die ihnen zugewiesenen Lieferansprüche oder Vertragsangebote einem Dritten zu übertragen oder einen Dritten mit der Realisierung zu beauftragen.

(2) Materialfonds und Lieferansprüche sind nur für die Zeiträume gültig, für die sie ausgestellt wurden. Werden Materialfonds bzw. Lieferansprüche in diesen Zeiträumen nicht abverfügt, so verfallen sie.

## § 5

(1) Für das gesamte Produktionsaufkommen haben die Lieferbetriebe aller Eigentumsformen mit dem regional zuständigen Versorgungsbetrieb für die Erzeugnisgruppen bzw. Erzeugnisse der Anlage 1, außer den Erzeugnissen der Anlage 2, Rahmenabsatzverträge abzuschließen. Die Herstellerbetriebe sind erst nach dem Vertragsabschluß berechtigt, die Produktion durchzuführen. Der Versorgungsbetrieb erhält damit das Recht, über die Produktion und die lieferseitigen Bestände zu verfügen sowie die Abnehmer und Lieferer zu bestimmen.

(2) Die Versorgungsbetriebe sind für den Absatz der im Rahmenabsatzvertrag sortiments-, qualitäts- und bedarfsgerecht gebundenen Produktion verantwortlich. Soweit die Versorgungsbetriebe die im Rahmenabsatzvertrag gebundenen Mengen nicht im Eigengeschäft absetzen, geht die Verantwortung mit der Einweisung anderer Versorgungsbetriebe oder Bedarfsträger für die betreffenden Mengen auf diese über.

(3) Die Versorgungsbetriebe haben dafür zu sorgen, daß der überbezirkliche Ausgleich vorrangig durchgeführt wird. Mit der Untererfüllung der Planaufgaben der örtlichen Baumaterialienindustrie wird der Bezirk belastet, in dem die Produktionsaufgaben nicht erfüllt werden.

(4) Die mit Rahmenabsatzverträgen sortiments-, qualitäts- und bedarfsgerecht zu bindende, die staatlichen Aufgaben überschreitende Produktion der örtlichen Baumaterialienindustrie verbleibt nach Abstimmung mit dem Staatlichen Kontor für Baumaterialien im Bezirk.

(5) Kontingentreserven bzw. Reserven aus Lieferansprüchen dürfen nur von Kontingenträgern und den Hauptbedarfsträgergruppen gehalten werden. Diese Reserven dürfen 5 % des Kontingent- bzw. Lieferanspruchs nicht überschreiten. Die Kreisbauämter und die Bedarfsträger sind nicht berechtigt, Kontingentreserven zu halten. Die Kontingenträger- und Hauptbedarfsträgergruppen haben die Höhe der Reserven den zuständigen Versorgungsbetrieben so rechtzeitig bekanntzugeben, daß bei der späteren Realisierung dieser Mengen die günstigsten Transportwege eingehalten werden. Die Kontingenträger außerhalb des Ministeriums für Bauwesen haben ihre Reserven dem Staatlichen Kontor für Baumaterialien mitzuteilen.

(6) Die Auflösung der Quartalsreserven der Kontingenträger- und Hauptbedarfsträgergruppen hat bis zum Ende des 1. Monats im Quartal zu erfolgen. Die zur Auflösung notwendigen Abrufe durch die Bedarfsträger oder Versorgungsbetriebe haben bis spätestens 10. Kalendertag des 2. Monats im Quartal in den Lieferwerken vorzuliegen.

## § 6

(1) Die Versorgungsbetriebe haben die Lieferwerke über die Abnehmer und Lieferungen durch die Lieferpläne bzw. Zuweisungen mit Quartalsunterteilung und Kontingentträgernummern zu unterrichten. Die Lieferpläne oder Zuweisungen sind von den Lieferwerken zu bestätigen.

(2) Die Lieferwerke sind verpflichtet, den Bedarfsträgern auf der Grundlage und in Höhe der zugewiesenen Lieferansprüche innerhalb von 1 Woche nach Erhalt ein Vertragsangebot zu unterbreiten. Die Bedarfsträger sind verpflichtet, innerhalb von 2 Wochen nach Erhalt des Angebotes die Annahme zu erklären oder unter Ablehnung dieses Angebotes ein neues Angebot zu unterbreiten. Die Lieferwerke sind verpflichtet, die Versorgungsbetriebe innerhalb von 12 Werktagen über das Nichtzustandekommen des Vertragsabschlusses zu unterrichten.

(3) In den zwischen den Lieferwerken und den Bedarfsträgern abzuschließenden Lieferverträgen ist die kontinuierliche Auslieferung und Abnahme der Quartalsmenge in mindestens monatlichen, für Zement, Kalk, Gips, Zuschlagstoffe, Natursteine und Ziegelherzeugnisse in dekadischen Teilmengen festzulegen. Die Verbraucherbetriebe haben die Lieferverträge bis zum 1. Kalendertag des dem Quartal vorhergehenden Monats durch Versandaufträge zu spezifizieren. Sind die Herstellerbetriebe mit den spezifizierten Versandaufträgen nicht einverstanden, so haben sie die Verbraucherbetriebe spätestens 1 Woche nach Eingang der Versandaufträge davon zu unterrichten.

(4) Solche Materialarten, die im Versorgungsprogramm der Versorgungsbetriebe enthalten sind, aber von anderen Staatlichen Kontoren bilanziert werden, fallen entsprechend der Anordnung vom 2. Mai 1962 über die Verantwortlichkeit bei der Bilanzierung und das Verzeichnis der verbindlichen staatlichen Erzeugnisbilanzen — ohne Nahrungsgüter — 1963 (Sonderdruck Nr. 349 des Gesetzblattes) in den Zuständigkeitsbereich dieser Kontore. Auf diese Materialarten finden die entsprechenden Verteilerordnungen Anwendung. Die Versorgung des Kontingenträgerbereichs Bauwesen mit metallurgischen Erzeugnissen sowie Erzeugnissen der metallverarbeitenden Industrie erfolgt entsprechend den bezirklichen Festlegungen, die auf der Grundlage der Anordnung Nr. 4 vom 19. Januar 1962 über die Lieferung und den Bezug von Erzen und metallurgischen Erzeugnissen (GBl. II S. 69) und der Kooperationsanordnung metallverarbeitende Industrie vom 4. Juli 1962 (GBl. II S. 541) den Bedarfsträgern durch die Versorgungsbetriebe bekanntgegeben werden.

## § 7

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig treten die Anordnung (Nr. 1) vom 30. September 1960 über die Verteilung, den Bezug und die Lieferung von Baumaterialien ab 1961 (GBl. III S. 3) und die Anordnung Nr. 2 vom 6. Dezember 1961 über die Verteilung, den Bezug und die Lieferung von Baumaterialien ab 1961 (GBl. III S. 379) außer Kraft.

Berlin, den 1. Oktober 1962

Der Minister für Bauwesen

I. V.: Junker  
Staatssekretär

<u>Anlage 1</u>			
zu vorstehender Anordnung			
Nr. der Planposition	Erzeugnis		
14 48 990*)	Fensterkitt (ohne Rahmenabsatzvertrag)	15 81 511	Schamotte-Normalsteine (bis 5 t ab Lager Baustoffversorgung)
14 55 120*)	Glasfaserverstärkte Polyester in Form von Platten	15 81 512	Schamotte-Formsteine (bis 5 t ab Lager Baustoffversorgung)
14 68 990*)	Dachklebe-, Anstrich-, Isolier-, Frost- und Bautenschutzmittel, Beton- und Mörtelzusatz, Schalölle und Holzschutzmittel (ohne Rahmenabsatzvertrag)	15 9	Sonstige Produktion der Baumaterialienindustrie
15 1	Mineralische Baustoffe	aus 21 71 990*)	Transportable Garagen
aus 15 11 800*)	Grabdenkmäler	31 15 200*)	Türen und Fenster (ohne Rahmenabsatzvertrag)
außer 15 12 200	Formsand	31 15 800*)	Holzkonstruktionen in industrieller Fertigung (ohne Rahmenabsatzvertrag)
„ 15 12 300	Quarzsand	31 20 090*)	Wechenendheime und -lauben (ohne Rahmenabsatzvertrag)
„ 15 12 400	Quarzsand, getrocknet	32 54 100*)	Teer- und Weißstrick
„ 15 12 700	Filter- und Gebläsekies	39 11 110 +	Fensterglas
„ 15 12 800	Quarzmehl	39 11 120 +	Dickglas
„ 15 13 000	Ton und Lehm	39 11 130 +	Dünnglas
„ 15 19 000	Sonstige mineralische Baustoffe	39 11 130 +	Drahtglas
15 2	Keramische Baustoffe	39 11 210 +	Gußglas
15 3	Bindemittel	39 11 250 +	Farbenglas
15 4	Betonzeugnisse (außer Anlage 2)	39 11 300 +	Einschichtensicherheitsglas
aus 15 4*)	Betongaragen	39 11 410 +	Mehrschichtensicherheitsglas
15 5	Kalksilikaterzeugnisse	39 11 430 +	Spiegelglas geschliffen und poliert, jedoch nicht belegt
15 6	Leichtzuschlagstoffe	39 11 510	Sonstiges Tafelglas
15 7	Isolierstoffe	39 11 900	Bauglas
15 71 200*)	Bitumierte Gewebe	39 12 300	Glasfaserzeugnisse
15 81 110	Töpferschamotte	39 31 220	Porzellanabflußrohe
		39 31 330	Keramische Radiatoren

\*) Streckengeschäft

+ außer Direktverkehr des Ministeriums für Verkehrswesen (Flachglaslieferungen aus Import im Streckengeschäft)



Anlage 2 zu vorstehender Anordnung	Pianpos.- Bilanzierungseinheit Nr.	Menge	Masse	Beschreibung	Pianpos.- Bilanzierungseinheit Nr.	Menge	Masse	Beschreibung
Für nachstehend aufgeführte Betonzeugnisse sind die Bedarfsträger verpflichtet, vorbereitende Lieferverträge abzuschließen. Die vorbereitenden Verträge müssen die Spezifikation der einzelnen Erzeugnisse je Position der Grundsortimentsliste unter Angabe der Typenbezeichnung, Stückzahl sowie Mengen- und Massenangabe entsprechend der Grundsortimentsliste enthalten.	1501.01	Betongroßblöcke aus Leichtbeton für Außenwand	15 41 300	m <sup>3</sup>	1503.1	Trogdeckenplatten	15 43 121	m <sup>2</sup>
	1501.02	Betongroßblöcke aus Schwerbeton für Außenwand	15 41 400	m <sup>2</sup>	1503.2	Rundlocheckenplatten	15 43 121	m <sup>2</sup>
	1501.03	Betongroßwandplatten aus Leichtbeton für Außenwand	15 41 100	m <sup>2</sup>	1503.3	Spannbetonhohlraumdecken	15 44 121	m <sup>2</sup>
	1501.04	Betongroßwandplatten aus Schwerbeton für Außenwand	15 41 200	m <sup>2</sup>	1503.4	Sonstige Deckenplatten	15 43 121	m <sup>2</sup>
	1501.05	Betongroßblöcke aus Schwerbeton für Kellerwand	15 41 400	m <sup>2</sup>	1503.5	DIN-F-Balken einschließlich Füllkörper	15 43 122	m <sup>2</sup>
	1501.06	Betonwandplatten aus Schwerbeton für Kellerwand	15 41 200	m <sup>2</sup>	1503.6	Menzel-Decken	15 43 122	m <sup>2</sup>
	1501.07	Betoninnenwandblöcke einschließlich Treppenhausblöcke	15 41 400	m <sup>2</sup>	1503.7	Sonstige Balkendecken	15 43 122	m <sup>2</sup>
	1501.08	Betoninnenwandplatten	15 41 100	m <sup>2</sup>	1504.1	Stahlbetonstützen		
	1501.09	Betonfensterwand- und Fenster- rahmenplatten	15 41 200	m <sup>2</sup>	1504.11	Für Flachbauten bis 2 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1501.11	Tür- und Fenstergewände	15 43 299	lfm	1504.12	Für Flachbauten über 2 t bis 5 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1501.12	Ringsankerblöcke (m <sup>2</sup> Sichtfläche)	15 41 500	m <sup>2</sup>	1504.13	Für Flachbauten über 5 t Stückgewicht	15 43 110	m
Sonstige Wandbauelemente	15 41 500	m <sup>2</sup>		1504.21	Für Hallenbauten bis 2 t Stückgewicht	15 43 110	m	
1502. Dachflächelemente	1502.01	Dachkassettentplatten über 6000 mm	15 43 140	m <sup>2</sup>	1504.22	Für Hallenbauten über 2 t bis 5 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1502.02	Dachkassettentplatten 6000 mm einschließlich Ergänzungsplatten	15 43 140	m <sup>2</sup>	1504.23	Für Hallenbauten über 5 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1502.03	Dachkassettentplatten 4500 mm einschließlich Ergänzungsplatten	15 43 140	m <sup>2</sup>	1504.31	Für Geschosfbauten bis 2 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1502.04	Dachkassettentplatten 3000 mm einschließlich Ergänzungsplatten	15 43 140	m <sup>2</sup>	1504.32	Für Geschosfbauten über 2 t bis 5 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1502.05	Dachkassettentplatten 2500 mm	15 43 140	m <sup>2</sup>	1504.33	Für Geschosfbauten über 5 t Stückgewicht	15 43 110	m
	1502.06	Übrige Dachkassettentplatten	15 43 140	m <sup>2</sup>	1504.4	Übrige und Sonderanfertigungen auch Rahmen und Portale	15 43 110	m
	1502.07	Betohohldielen (zu unter-scheiden aus Leichtbeton, Schwerbeton und Spannbeton)	15 44 140	m <sup>2</sup>	1505.1	Stahlbetonbinder		
	1502.08	Shedplatten	15 43 170	m <sup>2</sup>	1505.1	Vollwandbinder		
	1502.11	Sonstige Dachflächelemente	15 43 170	m <sup>2</sup>	1505.11	SL 6 000 mm	15 43 130	Stück
					1505.12	SL 9 000 mm	15 43 130	Stück
					1505.13	SL 10 500 mm	15 43 130	Stück
				1505.14	SL 12 000 mm	15 43 130	Stück	
				1505.15	SL 15 000 mm	15 43 130	Stück	
				1505.2	Parallelbinder			
				1505.21	SL 6 000 mm	15 43 130	Stück	
				1505.22	SL 9 000 mm	15 43 130	Stück	
				1505.23	SL 10 500 mm	15 43 130	Stück	
				1505.24	SL 12 000 mm	15 43 130	Stück	



**Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes  
der Deutschen Demokratischen Republik**

**Sonderdruck Nr. P 309 h**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
Preisliste 4 für Kraftfahrzeug-Instandsetzungen (Regelleistungen) an Kraffrädern  
SIMSON-SPORT - (Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 309 i**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
Preisliste 4 für Kraftfahrzeug-Instandsetzungen (Regelleistungen) an Kraffrädern  
MZ-ES 175, 175/1, MZ-ES 250, 250/1 - (Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 309 j**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
Preisliste 4 für Kraftfahrzeug-Instandsetzungen (Regelleistungen) an Kraffrädern  
SR 1, SR 2, SR 2 E - (Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 309 k**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
Preisliste 4 für Kraftfahrzeug-Instandsetzungen (Regelleistungen) an Kraffrädern  
KR 50 - (Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2122**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
Preisliste 8 für Kraftfahrzeug-Instandsetzungen (Regelleistungen) an Anhängern -  
(Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2123**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
Preisliste 9 für Kraftfahrzeug-Instandsetzungen (Regelleistungen) Elektromagne-  
tische Durchflutungen (Rißprüfungen) von Kraftfahrzeugteilen - (Warennummer  
00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2124**

Preisordnung Nr. 937/2 vom 15. Mai 1962 - Kraftfahrzeug-Instandsetzungen -  
I. Änderungspreisliste zur Preisordnung Nr. 937 - (Warennummer 00 00 00 00)

**Sonderdruck Nr. P 2132**

Preisordnung Nr. 1732/2 vom 23. Mai 1962 - Abraumförderbrücken, Bagger und  
Absetzer - (Warennummern 32 33 19 90, 32 34 39 00, 32 34 60 00, 32 34 90 00, 32 35 00 00,  
32 36 00 00, aus 32 39 30 00, aus 32 39 40 00, aus 32 39 50 00, aus 32 69 10 00)

**Sonderdruck Nr. P 2133**

Preisordnung Nr. 1730/1 vom 23. Mai 1962 - Gleisbaumaschinen - (Warennummern  
32 63 26 00, aus 32 63 26 00, aus 32 69 10 00)

**Sonderdruck Nr. P 2134**

Preisordnung Nr. 1466/1 vom 23. Mai 1962 - Personenaufzüge, Paternoster und  
Fahrtreppen - (Warennummern 31 13 50 00, 32 33 51 00, 32 33 55 00, 32 33 56 00,  
32 33 57 00, 32 33 58 00, 32 33 59 00, aus 32 39 30 00)

**Sonderdruck Nr. P 2135**

Preisordnung Nr. 1941/1 vom 23. Mai 1962 - Lauf- und Spezialhüttenwerkkrane,  
sonstige Laufkrane und Verladebrücken - (Warennummern 31 13 24 00, 32 33 21 00,  
33 33 22 00, 32 33 29 00, 32 33 40 00, aus 31 13 10 00, aus 32 31 69 00, aus 32 33 27 00, aus  
32 39 30 00)

**Sonderdruck Nr. P 2150**

Preisordnung Nr. 1886/1 vom 14. Juni 1962 - Montagen und Reparaturen der  
Betriebe des Industriezweiges Energie - (Warennummer 00 00 00 00)

*Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim  
Zentral-Versand Erfurt, Anger 37/38, Telefon 5451, sowie Barkauf von Einzelnummern  
in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C2, Roßstraße 6*

## VERTRAGSSYSTEM

Herausgeber: Zentrales Staatliches Vertragsgericht  
32 Seiten · Einzelpreis 2,— DM · Erscheint monatlich

### Vertragssystem

*richtet sich an alle, die das Vertragssystem in Wirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft anzuwenden, durchzusetzen und zu entwickeln haben.*

### Vertragssystem

*behandelt u. a. Probleme des Vertragssystems als staatliche Leitungsmethode, seine Ausnutzung für eine bedarfsgerechte Produktionsplanung, die Verantwortlichkeit der Betriebe bei der Plan- und Vertragserfüllung, die Mitwirkung und Kontrolle der Werktätigen bei der Erfüllung der staatlichen Aufgaben und der vertraglichen Pflichten.*

Das Novemberheft behandelt Fragen der Vorbereitung und Durchführung von Investitionen, erläutert die neue Investitionsverordnung durch Mitarbeiter des Volkswirtschaftsrates und des Zentralen Staatlichen Vertragsgerichts.

Sonderbestellungen sind direkt an die Redaktion Vertragssystem, Berlin C 2, Neue Jacobstr. 4, zu richten.



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG · BERLIN

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 22. Oktober 1962	Nr. 29
------	------------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
31. 8. 62	Anordnung Nr. 196 über DDR-Standards .....	317
3. 9. 62	Anordnung Nr. 197 über DDR-Standards .....	320

**Anordnung Nr. 196\*  
 über DDR-Standards.  
 Vom 31. August 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 31. August 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
 I. V.: Flügel  
 Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 196

**Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621-229.2 Werkzeughalter</b>				
TGL	0-10	8.62/196	328	Werkzeug-Vierkante, Abmessungen, Grenzmaße, Lehrenmaße
<b>DK 621-229.3 Werkstückhalter</b>				
TGL	0-332 Blatt 1	8.62/196	328	Zentrierbohrungen 60°
TGL	0-332 Blatt 2	8.62/196	328	Zentrierbohrungen mit Gewinde, Senkwinkel 60°
<b>DK 621-27 Federn</b>				
TGL	0-2091	8.62/196	338	Drehstabfeder, Berechnung, Werkstoff, Maßeintragung
<b>DK 621-5 Regelung, Bedienteile</b>				
TGL	0-19266	8.62/196	034	Regelungstechnik, Benennungen, Begriffe
<b>DK 621-51 Allgemeines über Antriebs-, Betriebs- und Steuerteile, vor allem nicht selbsttätige</b>				
TGL	0-79 Blatt 1	8.62/196	328	Vierkante und Vierkantlöcher für Spindeln, Handräder und Kurbeln, Werkstück
<b>DK 621.642 Gefäße, Behälter</b>				
TGL	0-3.495	8.62/196	233	Richtlinien für den Bau von ortsfesten Gas-Tankstellen für Stadtgas, Klärgas und andere hochverdichtete Gase (Gas-Tankstellen-Richtlinien)

\* Anordnung Nr. 195 (GBl. III Nr. 26 S. 291)

Diese Ausgabe enthält als Beilage für die Postabonnenten:  
 Zeitliche Inhaltsübersicht des Gesetzblattes Teil III für die Zeit Juli-August-September 1962

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.643.2 Röhre</b>				
TGL	0-43614	8.62/196	360	Röhre für Druckluftleitungen in Schaltanlagen, Außendurchmesser
<b>DK 621.643.4 Formstücke, Rohr- und Schlauchverbindungen</b>				
TGL	0-8542	8.62/196	314	Gasschweißgeräte; Schlauchanschluß und Schlauchverbindung
<b>DK 621.646.2/4 Ventile, Druckregler</b>				
TGL	0-3231	8.62/196	314	Armaturen; Verwendungsbereich für Rückschlagklappen aus Grauguß und Stahlguß, Nenndruck, Prüfdruck, Betriebsdruck, Betriebstemperatur
TGL	0-3232	8.62/196	314	Armaturen; Nennweiten und Baulängen für Rückschlagklappen aus Grauguß und Stahlguß, für Nenndruck 6 bis 320
TGL	0-3300	8.62/196	314	Absperr- und Rückschlagventile, Durchgang- und Eckform, Baulängen für ND 6 bis ND 320, Armaturen
TGL	0-3332	8.62/196	314	Schmiedestahl-Aufsatzventile, Nenndruck 25 bis 320, Armaturen
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>				
TGL	0-3216	8.62/196	314	Keil-Flachschieber aus Grauguß, mit Flanschanschluß nach Nenndruck 10 und 2,5, Armaturen
TGL	0-3218	8.62/196	314	Armaturen; Keil-Flachschieber für Gas (leichtes Modell) aus Grauguß, mit Flanschanschluß nach Nenndruck 2,5
<b>DK 621.646.8/9 Sicherheitsabsperrorgane, Zubehör für Armaturen und Leitungen</b>				
TGL	0-3266	8.62/196	233	Regeln für Bau und Betrieb von Rohrbelüftern
<b>DK 621.752.3:621.882.082 Gewindelehren</b>				
TGL	0-3182 Blatt 2	8.62/196	373	Rundgewinde für Atemschutzgeräte, Gewinde-Gutlehringe und Ausschuß-Lehringe
TGL	0-3182 Blatt 3	8.62/196	373	Rundgewinde für Atemschutzgeräte, Gewinde-Lehrdorne
<b>DK 621.882.082 Gewinde</b>				
TGL	0-3182 Blatt 1	8.62/196	373	Rundgewinde für Atemschutzgeräte, Theoretisches Profil
<b>DK 621.9 Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Bearbeitungsverfahren</b>				
TGL	0-1836	8.62/196	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Anwendungsgebiete der Werkzeugtypen NHW
<b>DK 621.951.2/4 Bohrer</b>				
TGL	0-335	8.62/196	328	Entgrater für Senkwinkel 90°
<b>DK 621.951.7 Reibahlen</b>				
TGL	0-9	8.62/196	328	Kegelreibahlen mit Kegel 1:50 für Kegelstifte
TGL	0-216	8.62/196	328	Grundreibahlen mit Vierkant, nachstellbar, Werkzeuge
<b>DK 672.6 Ketten</b>				
TGL	0-654 Blatt 1	8.62/196	323	Stahlbolzenketten, Hauptabmessungen
TGL	0-654 Blatt 2	8.62/196	323	Stetige Förderer; Stahlbolzenketten, Befestigungsglieder Form 1 und 2
TGL	0-654 Blatt 3	8.62/196	323	Stetige Förderer; Stahlbolzenketten, Befestigungsglieder Form 73 für Seitenbefestigung
TGL	0-686 Blatt 1	8.62/196	323	Zerlegbare Gelenkketten
TGL	0-686 Blatt 2	8.62/196	323	Zerlegbare Gelenkketten
TGL	0-8157	8.62/196	323	Stahlgelenkketten; Ziehbankketten mit Buchsen
TGL	0-8188	8.62/196	382	Stahlgelenkketten; Hülsenketten, Rollenketten, Amerikanische Bauart, Abmessungen, Bruchlasten, Gelenkfläche
<b>DK 681.12 Mengennmesser</b>				
TGL	0-19204	8.62/196	388	Durchflusseinheiten und Skalen für die Durchflußmeßtechnik

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGE	Siehe Bericht des Prüfungsausschusses, „Standardisierung“, Heft 21/62
9	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-9	264. Tagung
10	„	0-10	264. „
79 Bl. 1	„	0-79 Bl. 1	264. „
170	„	32-131.09	264. „
216	„	0-216	264. „
332 Bl. 1	„	0-332 Bl. 1	264. „
332 Bl. 2	„	0-332 Bl. 2	264. „
332 Bl. 3	„	32-116.09	264. „
332 Bl. 4	„	32-116.09	264. „
335	„	0-335	264. „
654 Bl. 1	„	0-654 Bl. 1	264. „
654 Bl. 2	„	0-654 Bl. 2	264. „
654 Bl. 3	„	0-654 Bl. 3	264. „
686 Bl. 1	„	0-686 Bl. 1	264. „
686 Bl. 2	„	0-686 Bl. 2	264. „
1836	„	0-1836	264. „
1953	„	0-1953	264. „
2091	„	0-2091	264. „
2400	„	ohne Ersatz	264. „
3182 Bl. 1	„	0-3182 Bl. 1	264. „
3182 Bl. 2	„	0-3182 Bl. 2	264. „
3182 Bl. 3	„	0-3182 Bl. 3	264. „
3216	„	0-3216	264. „
3218	„	0-3218	264. „
3231	„	0-3231	264. „
3232	„	0-3232	264. „
3266	„	0-3266	264. „
3300	„	0-3300	264. „
3332	„	0-3332	264. „
3390	„	0-3390	264. „
5600	„	32-131.01	264. „
5603 Bl. 1	„	ohne Ersatz	264. „
5603 Bl. 2	„	ohne Ersatz	264. „
5604	„	ohne Ersatz	264. „
5961 Bl. 1	„	ohne Ersatz	264. „
5961 Bl. 2	„	ohne Ersatz	264. „
6798	„	0-6797	264. „
7977	„	ohne Ersatz	264. „
8151	„	ohne Ersatz	264. „
8157	„	0-8157	264. „
8171	„	ohne Ersatz	264. „
8177	„	ohne Ersatz	264. „
8184	„	ohne Ersatz	264. „
8185	„	ohne Ersatz	264. „
8188	„	0-8188	264. „
8190	„	ohne Ersatz	264. „
8191	„	ohne Ersatz	264. „
8542	„	0-8542	264. „
19204	„	0-19204	264. „
19226	„	0-19226	264. „
43614	„	0-43614	264. „
55010	„	2341-56	264. „
55013	„	11646	264. „
55013 Bl. 1	„	11646	264. „

**Anordnung Nr. 197\***  
**über DDR-Standards.**

**Vom 3. September 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 3. September 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**I. V.: Flügel**  
**Stellvertreter des Leiters**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 197

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 535 Licht. Optik</b>					
TGL	14307	9.62/197	371	Optische Bänke, Dreikantschienen, Reiter, Säulen, Stifte, Stellung, Anschlußmaße	1. 5. 63
<b>DK 535.8 Optische Instrumente</b>					
TGL	6155	9.62/197	371	Prüfmittel für Mikroskope (Ersatz für TGL 6155 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 1	9.62/197	371	Mikroskope. Begriffe (Ersatz für TGL 6156 Bl. 1 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 2	9.62/197	371	Mikroskope. Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 2 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 3	9.62/197	371	Mikroskope. Objektive, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 3 Ausg. 7.59 DIN 58885 Ausg. 5.56)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 4	9.62/197	371	Mikroskope. Tuben, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 4 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 5	9.62/197	371	Mikroskope. Objektive, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 5 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 6	9.62/197	371	Mikroskope. Okulare, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 6 Ausg. 7.59 DIN 58881 Ausg. 5.56)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 7	9.62/197	371	Mikroskope. Projektive, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 7 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 8	9.62/197	371	Mikroskope. Beleuchtungseinrichtungen für Durchlicht, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 8 Ausg. 7.59 DIN 58882 Ausg. 5.56 DIN 58883 Ausg. 5.56)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 9	9.62/197	371	Mikroskope. Beleuchtungseinrichtungen für Auflicht, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6156 Bl. 9 Ausg. 7.59)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 10	9.62/197	371	Mikroskope. Vergrößerungen, Lupenvergrößerung, Maßstabzahl (Ersatz für DIN 58886 Ausg. 3.56)	1. 5. 63

\* Anordnung Nr. 196 (GBl. III Nr. 29 S. 317)



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.643.412 Flansche</b>					
TGL	14537	9.62/197	313	Stahlgußflansche, Nenndruck 10, Konstruktionsblatt	1. 5. 63
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	15363	9.62/197	323	Kreiselradpumpen; Elektro-Tauchpumpen, Förderstrom 20 bis 250 l/min	1. 5. 63
<b>DK 621.798.148 Dosen</b>					
TGL	12560	9.62/197	587	Verpackungen aus Plasten; Dosen aus Hart-PVC-Folie für Schüttgüter, Hauptabmessungen, Ausführung	1. 1. 64
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
TGL	0-529	9.62/197	382	Steinschrauben, Gewindedurchmesser 8 bis 80 mm (Ersatz für TGL 0-529 Ausg. 9.60)	1. 5. 63
TGL	0-571	9.62/197	382	Sechskantholzschrauben (Ersatz für TGL 0-571 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7970	9.62/197	382	Gewinde und Schraubenenden für Blechschrauben (Ersatz für DIN 7970 Ausg. 8.52)	1. 5. 63
TGL	0-7971	9.62/197	382	Zylinderblechschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-7971 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7972	9.62/197	382	Senkblechschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-7972 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7973	9.62/197	382	Linsensenkblechschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-7973 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7975	9.62/197	382	Blechschrauben; Kernlochdurchmesser	Zur Anwendung empfohlen
TGL	0-7976	9.62/197	382	Sechskantblechschrauben, Gewindedurchmesser bis 6,3 mm (Ersatz für TGL 0-7976 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7981	9.62/197	382	Linsenblechschrauben mit Kreuzschlitze (Ersatz für TGL 0-7981 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7982	9.62/197	382	Senkblechschrauben mit Kreuzschlitze (Ersatz für TGL 0-7982 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7983	9.62/197	382	Linsensenkblechschrauben mit Kreuzschlitze (Ersatz für TGL 0-7983 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
TGL	0-7985	9.62/197	382	Linsenschrauben mit Kreuzschlitze (Ersatz für TGL 0-7985 Ausg. 6.59)	1. 5. 63
<b>DK 621.882.2:621.9 Schrauben für Werkzeuge und Werkzeugmaschinen</b>					
TGL	0-787	9.62/197	382	Spannzeuge; T-Nutenschrauben (Ersatz für TGL 0-787 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
<b>DK 621.884 Niete, Nietwerkzeuge</b>					
TGL	0-7339	9.62/197	382	Hohniete, einteilig, Schaftdurchmesser 1,5 bis 6 mm (Ersatz für TGL 0-7339 Ausg. 7.61)	1. 5. 63
<b>DK 621.886 Stifte, Nägel, Splinte, Keile</b>					
TGL	9008	9.62/197	382	Dübelbolzen (Ersatz für TGL 9008 Ausg. 2.61)	1. 5. 63
<b>DK 621.889.2 Kabelspanner, Drahtspanner, Spannschlösser</b>					
TGL	0-1479	9.62/197	382	Spannschloßmutter, Kurze Form mit Sechskant (Ersatz für TGL 0-1479 Ausg. 2.61)	1. 5. 63
TGL	0-1480	9.62/197	382	Spannschlösser, Lange Form offen (Ersatz für TGL 0-1480 Ausg. 2.61)	1. 5. 63
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
TGL	0-51590	9.62/197	228	Prüfung von Schmierstoffen, Bestimmung des Frigen-12-unlöslichen (Paraffin) in Kältemaschinenölen (Frigen-12-Methode)	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.926/927 Zerkleinerungsmaschinen</b>					
TGL	15369	9.62/197	326	Rohrmühen; Luftstrommühen von 1,6 bis 3 m Durchmesser, Baugrößen Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 5. 63
<b>DK 621.928 Sieb- und Abschneidevorrichtungen</b>					
TGL	13799	9.62/197	326	Zementwerksausrüstungen; Druckschlauchfilter für 7 bis 19 Filterschläuche Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 5. 63
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	11922 Blatt 4	9.62/197	675	Milch und Milcherzeugnisse; Mikrobiologische Prüfung, Bestimmung der Keimzahl auf Kaseinagar	1. 5. 63
TGL	11922 Blatt 5	9.62/197	675	Milch und Milcherzeugnisse; Mikrobiologische Prüfung, Bestimmung der Keimzahl auf Würzeagar	1. 5. 63
TGL	11922 Blatt 6	9.62/197	675	Milch und Milcherzeugnisse; Mikrobiologische Prüfung, Nachweis Coliformer Bakterien mit Gentiana-Violett-Galle- Lactose-Peptonwasser	1. 5. 63
<b>DK 643.3 Kücheneinrichtung</b>					
TGL	14954	9.62/197	386	Großküchengeräte; Wärmbad, Hauptabmessung (Ersatz für TGL 3132-56 Ausg. 1956)	1. 5. 63
<b>DK 66.062 Lösungsmittel</b>					
TGL	13571	9.62/197	421	Grundchemikalien; Triglykol	1. 5. 63
TGL	13572	9.62/197	421	Grundchemikalien; Diglykol rein	1. 5. 63
TGL	13655	9.62/197	488	Gefrierschutzmittel auf Glykolbasis	1. 5. 63
TGL	13638	9.62/197	421	Lösungsmittel; Dekahydronaphthalin	1. 5. 63
TGL	13689	9.62/197	421	Lösungsmittel; Tetrahydronaphthalin	1. 5. 63
<b>DK 661.3 Alkalien, Pottasche-, Soda-Industrie</b>					
TGL	7065	9.62/197	412	Grundchemikalien; Kaliumcarbonat, Kaliumcarbonatlauge, technisch (Ersatz für TGL 7065 Ausg. 12.59)	1. 5. 63
<b>DK 662.75:620.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
TGL	14312	9.62/197	226	Prüfung von Erdölprodukten, Schmierölen, flüssigen Brenn- stoffen und verwandten Produkten, Bestimmung der Dichte (Ersatz für DIN 51757 Ausg. 6.55x)	1. 5. 63
TGL	0-51750	9.62/197	227	Prüfung flüssiger Brennstoffe und Schmierstoffe, Probenahme (Ersatz für DIN 51750 Ausg. 11.52)	1. 5. 63
<b>DK 666.29 Email</b>					
TGL	14955	9.62/197	326	Prüfung von Email, Bestimmung der Waschlaugenbeständigkeit	1. 5. 63
<b>DK 668.1 Seife, Waschmittel</b>					
TGL	8910 Blatt 11	9.62/197	482	Wasch- und Reinigungsmittel zur Anwendung in wässrigen Lösungen; Oxydationsbleichmittel für gewerbliche Wäschereien	1. 5. 63
<b>DK 674.04 Behandlung von Holz</b>					
TGL	12698	9.62/197	438	Prüfung von Holzschutzmitteln auf pilzwidrige Wirkung; Dynstat-Verfahren	1. 5. 63
<b>DK 678.4:620.1 Prüfung von Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	14385	9.62/197	490	Prüfung von Latex, Probenahme	1. 5. 63
<b>DK 778.5 Kinotechnik</b>					
TGL	13426 Blatt 2	9.62/197	372	Wiedergabespulen für 16-mm-Film	1. 5. 63
TGL	13426 Blatt 3	9.62/197	372	Wiedergabespulen für 35-mm-Film	1. 5. 63

## Berichtigungen von DDR-Standards

Re- gister- Nr.	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berich- tigung ist aus dem Mittel- lungsblatt „Standardisie- rung“ zu entnehmen
173	4616	12.60	364	Festwiderstände; Schichtwiderstände, Gütegruppe D, Nennlast 0,05 bis 1 W, Abmessungen, Technische Daten	22/62
174	4618	12.60	364	Festwiderstände; Schichtwiderstände, Gütegruppe D, Nennlast 2 und 3 W, Abmessungen, Technische Daten	22/62
175	5153	8.60	364	Festkondensatoren; Kunststoffolie-Konden- satoren, 63 und 125 V-, mit Lötfläche, ungeschützt, Prüfklasse 776	22/62
176	5156	8.60	364	Festkondensatoren; Kunststoffolie-Konden- satoren, 125 bis 500 V-, mit Lötfläche, ungeschützt, Prüfklasse 776	22/62
177	5886	2.62	676	Fischwaren; Vollkonserven in Tunke	22/62
178	6641	12.59	515	Sanitär-Keramik für Bauten; Bidet	22/62
179	7064	10.60	411	Grundchemikalien; Kaliumchromsulfat, Kristallisiert, technisch	22/62
180	7113	2.60	316	Gewerbe-Kühlmöbel, Technische Lieferbedingungen	22/62
181	7250	8.60	584	Regenfallrohre; Zwischenrohre aus Polyvinyl- chlorid	22/62
182	7528	11.60	364	Elektrotechnik; Gewindekerne aus Pulvereisen, Abmessungen	22/62
183	7751	12.61	416	Grundchemikalien; Aluminiumsulfat, technisch	22/62
184	8125 Blatt 4	11.61	675	Prüfung von Milch; Bestimmung des Gefrier- punktes	22/62
185	8195	6.61	416	Anorganische Pigmente; Miloriblau, Technische Lieferbedingungen	22/62
186	8951	12.60	345	Rettungsboote; Bauarten, Hauptabmessungen	22/62
187	9064 Blatt 1	6.61	366	Elektronenröhren; Bildwiedergaberöhren, 110° Ablenkung, Hauptkennwerte	22/62
188	9198	3.62	320/360	Klimaschutz; Grundlagen, Allgemeines und Begriffe des Klimaschutzes	22/62
189	9200 Blatt 1	3.62	320/360	Klimaschutz; Klimaschutzarten	22/62
190	9202 Blatt 1	3.62	320/360	Klimaschutz; Prüfung und Klassifizierung von Erzeugnissen ohne Klimaschutzzeichen, Richtlinien über Prüfklassen	22/62
191	9206 Blatt 1	3.62	320/360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen feuchte Wärme, Langzeitwechselprüfung	22/62
192	9206 Blatt 2	3.62	320/360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen feuchte Wärme, Kurzzeitwechselprüfung	22/62
193	9206 Blatt 3	3.62	320/360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen feuchte Wärme, Konstantprüfung	22/62
194	9368	6.61	366	Elektrische Lampen; Reflektor-Glühlampen, Hauptkennwerte	22/62
195	9816 Blatt 1	8.61	366	Elektrische Lampen; Zwerglampen Technische Lieferbedingungen	22/62
196	9816 Blatt 2	8.61	366	Elektrische Lampen; Zwerglampen, Form K M F L, Hauptkennwerte	22/62
197	9995	10.61	483	Druckfarben für Flexodruck auf Aluminium- folie, unpigmentiert, Farbtöne	22/62

Register-Nr.	TGL-Nr.	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Die vorzunehmende Berichtigung ist aus dem Mitteilungsblatt „Standardisierung“ zu entnehmen
198	10151	12.61	426	Plaste; Formmassen aus Polyvinylchlorid, (PVC)-weich, Isolier- und Mantelmassen für Kabel und Leitungen	22/62
199	19206	6.61	328	Bohrvorrichtungen, schnellspannend	22/62
200	10317 Blatt 20	12.61	326	Textilhülsen aus Holz; Automaten-schußpulhülsen mit kegeligem Ansatz	22/62
201	10385 Blatt 1	1.62	323	Greifer; Mehrschalengreifer, elektromechanisch, Nenninhalte, Hauptabmessungen	22/62
202	10483 Blatt 1	9.61	321	Werkzeugmaschinen; Dreiwalzen-Blechbiegemaschinen von 1,6 bis 16 mm Nennblechdicke, Baugrößen	22/62
203	10797 Blatt 2	12.61	417	Grundchemikalien; Borsäure für Elektrolytkondensatoren	22/62
204	10852 Blatt 3	12.61	323	Hydraulik; Zahnradpumpen ND 100, ND 160 mit einem Förderstrom, Hauptabmessungen	22/62
205	11514	5.62	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug, Muffen für dünnwandige Rohre und Formstücke	22/62
206	11603	3.62	535	Harte Faserplatten aus Holz, Technische Lieferbedingungen	22/62
207	11912 Blatt 1	12.61	326	Ausrüstungen für die Zuckerindustrie, Maschinen und Apparate, Benennungen	22/62
208	12074	4.62	417	Grundchemikalien; Natriumhexafluoroaluminat, technisch (Kryolith)	22/62
209	12172	4.62	438	Schädlingsbekämpfungsmittel; Dichlor-Diphenyl-Trichlormethylmethan, technisch	22/62
210	12254 Blatt 2	1.62	553	Papier für Druckzwecke; Werkdruckpapier, Technische Forderungen	22/62
211	12419 Blatt 3	11.61	668	Gewirke und Gestricke; Sportkleidung -Typen für Damen	22/62
212	12996	3.62	316	Ausrüstung für die Kali-Industrie; Laugenvorwärmer	22/62
213	13120	2.62	657	Dachdeckerseile; Technische Lieferbedingungen	22/62
214	13287	4.62	323	Hebezeuge; Kabelkrane parallel fahrbar, Bauarten, Kennwerte	22/62
215	13438	5.62	372	Film 35 mm; Magnetton-Abtastgeräte, Technische Forderungen	22/62
216	13886	4.62	323	Hochvakuumtechnik; Rohrflansche für Vakuumleitungen und -Geräte bis Nennweite 250	22/62
217	14021	4.62	366	Elektronenröhren; Reflexklystron 6 Bl. 6, Hauptkennwert	22/62
218	0-7	9.60	382	Zylinderstifte, Durchmesser von 0,8 bis 25 mm	22/62
219	0-910	6.61	382	Verschlußschrauben mit Bund und Außensechskant, schwere Ausführung	22/62
220	0-7604	6.61	382	Verschlußschrauben mit Bund und Außensechskant, leichte Ausführung	22/62
221	8677 Blatt 2	2.62	675	Milch und Milcherzeugnisse; Prüfung von Milch und flüssigen Milcherzeugnissen, Bestimmung der Asche	22/62
222	9398	4.62	258	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe; Magnesit und Dolomit, chemische Analyse	22/62
223	3958	5.60	671	Teigwaren	22/62

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 535.8 Optische Instrumente</b>					
TGL	6155	7.59/197	371	Prüfmittel für Mikroskope Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6155 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 1	7.59/197	371	Mikroskope; Begriffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 2	7.59/197	371	Mikroskope; Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 3	7.59/197	371	Mikroskope; Objektive, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 3 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 4	7.59/197	371	Mikroskope; Tuben, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 4 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 5	7.59/197	371	Mikroskope; Objektive, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 5 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 6	7.59/197	371	Mikroskope; Okulare, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 6 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 7	7.59/197	371	Mikroskope; Projektive, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 7 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 8	7.59/197	371	Mikroskope; Beleuchtungseinrichtungen für Durchlicht, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 8 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6156 Blatt 9	7.59/197	371	Mikroskope; Beleuchtungseinrichtungen für Auflicht, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 9 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
DIN	58881	5.56x/197	371	Mikroskope; Okulare, Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 6 Ausg. 9.62)	1. 11. 62
DIN	58882	5.56x/197	371	Mikroskope; Kondensoren, Filter, Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 8 Ausg. 9.62)	1. 11. 62
DIN	58883	5.56/197	371	Mikroskope; Beleuchtungsspiegel, Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 8 Ausg. 9.62)	1. 11. 62
DIN	58885	5.56/197	371	Mikroskope; Tischfedern, Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 3 Ausg. 9.62)	1. 11. 62
DIN	58886	3.58/197	371	Mikroskope; Vergrößerungen, Lupenvergrößerung - Maßstab Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 6156 Bl. 10 Ausg. 9.62)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.3.032.7 Kolben</b>					
TGL	4614	10.60/197	521	Elektronenröhren; Kolben für Miniaturröhren. Abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 98 vom 9. 11. 1960 (GBl. III S. 47) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 70)	1. 12. 62
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>					
TGL	11862	9.61/197	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Schlauchverschraubungen, Einzelteile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 47)	1. 12. 62
<b>DK 621.879.2/6 Bagger</b>					
TGL	13901 Blatt I	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken. Übersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
TGL	15081	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken, Universalbagger ohne Ausrüstung, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
TGL	15082	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken, Hochlöffelausrüstung, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
TGL	15083	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken, Tieflöffelausrüstung, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
TGL	15084	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken, Greiferausrüstungen, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
TGL	15085	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken, Zugschaufelausrüstungen, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
TGL	15086	8.62/197	325	Erdbewegungsmaschinen; Universalbagger auf Gleiskettenfahr- werken, Kranausrüstungen, Hauptkennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 189 vom 6. 8. 1962 (GBl. III S. 259) (z. Z. ohne Ersatz)	1. 11. 62
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
TGL	0-529	9.60/197	382	Steinschrauben, Gewindedurchmesser 8 bis 80 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 96 vom 19. 10. 1960 (GBl. III S. 30) (Ersetzt durch TGL 0-529 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-371	6.59/197	382	Sechskantholzschrauben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-571 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7971	6.59/197	382	Zylinderblechschrauben mit Querschlitze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7971 Ausg. 9.62)	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.882.2 Schrauben (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-7972	6.59/197	382	Senkblechschrauben mit Querschlitzz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7972 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7973	6.59/197	382	Linsensenkblechschrauben mit Querschlitzz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7973 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7976	6.59/197	382	Sechskantblechschrauben, Gewindedurchmesser bis 6,3 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7976 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7981	6.59/197	382	Linsenblechschrauben mit Kreuzschlitzz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7981 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7982	6.59/197	382	Senkblechschrauben mit Kreuzschlitzz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7982 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7983	6.59/197	382	Linsensenkblechschrauben mit Kreuzschlitzz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7983 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-7985	6.59/197	382	Linsenschrauben mit Kreuzschlitzz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-7985 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
DIN	7970	8.52/197	034	Gewinde für Blechschrauben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-7970 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.882.2:621.9 Schrauben für Werkzeuge und Werkzeugmaschinen</b>					
TGL	0-787	12.60/197	328	Spannzeuge; T-Nutenschrauben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 0-787 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 621.884 Niele. Nietwerkzeuge</b>					
TGL	0-7339	7.61/197	382	Hohlните aus Band gezogen, einteilig, Schaftdurchmesser 1,5 bis 6 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 0-7339 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 621.886 Stifte. Nägel. Splinte. Keile</b>					
TGL	9008	2.61/197	382	Dübelbolzen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 117 vom 3. 3. 1961 (GBl. III S. 128) (Ersetzt durch TGL 9008 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 621.889.2 Kabelspanner. Drahtspanner. Spannschlösser</b>					
TGL	0-1479	2.61/197	382	Spannschloßmuttern, Kurze Form mit Sechskant Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 114 vom 10. 2. 1961 (GBl. III S. 106) (Ersetzt durch TGL 0-1479 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	0-1480	2.61/197	382	Spannschlösser, Lange Form offen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 114 vom 10. 2. 1961 (GBl. III S. 106) (Ersetzt durch TGL 0-1480 Ausg. 9.62)	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 661.3 Alkalien, Pottasche-, Soda-Industrie</b>					
TGL	7065	12.59/197	412	Grundchemikalien; Kaliumkarbonat, kalziniert, Technisch. Kaliumkarbonat - 1,5 Hydrat Kaliumkarbonatlauge Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7065 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 662.75:620.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
DIN	51750	11.52/197	225/226 227/228	Prüfung flüssiger Brennstoffe und Schmierstoffe, Probenahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51750 Ausg. 9.62)	1. 12. 62
DIN	51757	6.55x/197	225/226 227/228	Prüfung von Schmierölen, flüssigen Brennstoffen und ver- wandten Flüssigkeiten, Bestimmung der Dichte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 14812 Ausg. 9.62)	1. 12. 62
<b>DK 666.9 Kalk, Zement, Mörtel, Beton</b>					
TGL	3330	10.58/197	251	Industriekalk, Kalkstein, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 3330 Bl. 1 Ausg. 8.62, TGL 3330 Bl. 2 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
TGL	3331	10.58/197	251	Industriekalk; Gebrannter Kalk, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (Ersetzt durch TGL 3330 Bl. 3 Ausg. 8.62)	1. 4. 63
<b>DK 676 Papierindustrie</b>					
DIN	16531	8.52/197	561	Briefhüllen und Papierausstattungen, Benennungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (ohne Ersatz)	1. 12. 62
<b>DK 683.9 Öfen, Herde, Heizungsgeräte</b>					
TGL	3132-56	1956/197	368	Elektrische Geräte für Großküchen; Wasserbäder, Haupt- abmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 14954 Ausg. 9.62)	1. 5. 63



## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
2108 Bl. 2	1. 12. 62	des Fachbereiches 41
2502	1. 4. 63	0-2502
2503	1. 4. 63	0-2503
2504	1. 4. 63	0-2504
7970	1. 1. 63	0-7970
7975	1. 1. 63	0-7975
15521	1. 1. 63	13426 Bl. 3
15621	1. 1. 63	13426 Bl. 2
16551	1. 12. 62	ohne Ersatz
51750	1. 12. 62	0-51750
51757	1. 12. 62	14312
58110	1. 1. 63	14307
58111	1. 1. 63	
58112	1. 1. 63	
58113	1. 1. 63	
58881	1. 11. 62	6156 Bl. 6
58882	1. 11. 62	6156 Bl. 8
58883	1. 11. 62	6156 Bl. 3
58885	1. 11. 62	6156 Bl. 3
58886	1. 11. 62	6156 Bl. 10
70011	1. 12. 62	des Fachbereiches 39

## Fehlerberichtigungen in Anordnungen:

In der Anordnung Nr. 182 vom 25. Juni 1962 (GBl. III S. 207) ist unter „Bekanntmachung von DDR-Standards“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

TGL 11105 Blatt 2 ist Ersatz für TGL 0-41570 Ausg. 3.62

ist unzutreffend und muß richtig heißen:

TGL 11105 Blatt 2 ist Ersatz für TGL 11105 Bl. 2 Ausg. 11.61

In der Anordnung Nr. 183 vom 2. Juli 1962 (GBl. III S. 218) ist unter „Zurückziehung der Verbindlichkeit“ folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

DIN 40 450 Elektrische Leuchten; Gewinde für Schutzgläser und Kappen  
Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der  
AO Nr. 76 vom 26. 10. 1959 (GBl. II S. 302)

ist unzutreffend und muß richtig heißen:

DIN 40 450 Elektrische Leuchten; Gewinde für Schutzgläser und Kappen  
Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der  
AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139)

In der Anordnung Nr. 176 vom 15. Mai 1962 (GBl. III S. 144) ist unter „Bekanntmachung von DDR-Standards“ (DK 621.315.3) folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

TGL 11208 Fernmeldekabel; Trägerfrequenzschaltleitung, Wellenwiderstand 150 Ohm, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung

ist unzutreffend und muß richtig heißen:

TGL 11208 Fernmeldeleitungen; Trägerfrequenzschaltleitung, Wellenwiderstand 150 Ohm, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung

## VERTRAGSSYSTEM

Herausgeber: Zentrales Staatliches Vertragsgericht  
32 Seiten · Einzelpreis 2,- DM · Erscheint monatlich

### Vertragssystem

*richtet sich an alle, die das Vertragssystem in Wirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft anzuwenden, durchzusetzen und zu entwickeln haben.*

### Vertragssystem

*behandelt u. a. Probleme des Vertragssystems als staatliche Leitungsmethode, seine Ausnutzung für eine bedarfsgerechte Produktionsplanung, die Verantwortlichkeit der Betriebe bei der Plan- und Vertragserfüllung, die Mitwirkung und Kontrolle der Werktätigen bei der Erfüllung der staatlichen Aufgaben und der vertraglichen Pflichten.*

Das Novemberheft behandelt Fragen der Vorbereitung und Durchführung von Investitionen, erläutert die neue Investitionsverordnung durch Mitarbeiter des Volkswirtschaftsrates und des Zentralen Staatlichen Vertragsgerichts.

Sonderbestellungen sind direkt an die Redaktion Vertragssystem, Berlin C 2, Neue Jacobstr. 4, zu richten.



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG 2 BERLIN

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 37 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 42, Telefon: 209 30 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/52/DDB Verlag: (3) VEB Deutscher Zentralverlag Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 6451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 3. November 1962	Nr. 30
Tag	Inhalt	Seite
7. 9. 62	Anordnung Nr. 198 über DDR-Standards .....	331
10. 9. 62	Anordnung Nr. 199 über DDR-Standards .....	334
14. 9. 62	Anordnung Nr. 200 über DDR-Standards .....	352
17. 9. 62	Anordnung Nr. 201 über DDR-Standards .....	356

**Anordnung Nr. 198\***  
über DDR-Standards.  
Vom 7. September 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 7. September 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 198

**Zurückziehung der Verbindlichkeit**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.643.5 Zapfstellen. Hydranten</b>					
DIN	3221	6.43/198	314	Unterflurhydrant, 80 mm Anschlußnennweite, 70 mm Ventillnennweite für Feuerlöschzwecke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-3221 Ausg. 9.62)	1. 12. 62

**Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
-----	--------	-----------------------	--------	-------------------------------

**DK 51 Mathematik**

TGL | 0-1303 | 9.62/198 | 034 | Schreibweise von Tensoren (Vektoren)

**DK 52 Astronomie. Vermessungswesen**

TGL | 0-3005 | 9.62/198 | 034 | Fluchtstäbe aus Holz, Vermessungswesen

\* Anordnung Nr. 191 (GBl. III Nr. 23 S. 320)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 531.7 Messung geometrischer und mechanischer Größen</b>				
TGL	0-2062	9.62/198	034	Nichtanzeigende Meßzeuge (Endmaße und feste Lehren), Definitionen für die Maße
<b>DK 531.711 Längen-Urmaß. Urmeter. Normalmaße</b>				
TGL	0-874	9.62/198	375	Stahllineale
<b>DK 531.716 Längenmaße des täglichen Lebens. Technische Meßverfahren</b>				
TGL	0-8403	9.62/198	375	Bandmaße aus Stahl, Handwerkzeuge
<b>DK 532 Mechanik der Flüssigkeiten</b>				
TGL	0-877	9.62/198	375	Richtwaagen (Wasserwaagen), Begriffe, Anforderungen, zulässige Abweichungen, Prüfung
<b>DK 534 Akustische Schwingungen</b>				
TGL	0-1317 Blatt 1	9.62/198	591	Norm-Stimmton, Norm-Stimmtonhöhe
<b>DK 536.7 Temperatur. Temperaturmessung</b>				
TGL	0-1345	9.62/198	034	Technische Thermodynamik, Größen, Formelzeichen, Einheiten
<b>DK 542.3 Messung von Gewicht und Volumen</b>				
TGL	0-12710	9.62/198	526	Laborgeräte aus Glas; Gasbürette nach Drehschmidt
<b>DK 551.5 Meteorologie. Klimatologie</b>				
TGL	0-1358	9.62/198	034	Formelzeichen der Meteorologie und Geophysik
<b>DK 621.565.9 Kühlvorrichtungen für verschiedene Industriezweige und Erzeugnisse</b>				
TGL	0-1947	9.62/198	234	Leistungsversuche an Kühltürmen
TGL	0-8975	9.62/198	316	Kälteanlagen. Sicherheitstechnische Grundsätze für Bau, Ausrüstung und Aufstellung
<b>DK 621.643.2 Rohre</b>				
TGL	0-2460	9.62/198	313	Nahtlose Stahlmuffenrohre für Gasleitungen bis 600 und bis 1 kp/cm <sup>2</sup> Betriebsdruck, für Wasserleitungen bis NW 300 und ND 20 über NW 300 bis ND 16, Rohrleitungen
TGL	0-2461	9.62/198	313	Sondergeschweißte Stahlmuffenrohre von NW 300 bis 600 für Gasleitungen bis 1 kp/cm <sup>2</sup> Betriebsdruck und für Wasserleitungen bis ND 16, Rohrleitungen
<b>DK 621.643.29 Rohrleitungen aus Kunststoffen</b>				
TGL	0-8061	9.62/198	425	Rohre aus PVC hart (Polyvinylchlorid hart), Technische Lieferbedingungen
TGL	0-8062	9.62/198	425	Rohre aus PVC hart (Polyvinylchlorid hart), Maße
TGL	0-8072	9.62/198	425	Rohre aus PE weich (Polyäthylen weich), Maße
TGL	0-8073	9.62/198	425	Rohre aus PE weich (Polyäthylen weich), Technische Lieferbedingungen
TGL	0-8074	9.62/198	425	Rohre aus PE hart (Polyäthylen hart), Maße
<b>DK 621.643.415 Schnellverbindungen</b>				
TGL	0-19653	9.62/198	781	Schnellkupplungs-Rohre und -Formstücke, Sinnbilder und Benennungen
<b>DK 621.643.42 Formstücke</b>				
TGL	0-2852	9.62/198	313	Stahlguß-Formstücke; Krümmer (90°), Nenndruck 160, Rohrleitungen
TGL	0-2853	9.62/198	313	Stahlguß-Formstücke; Krümmer (90°), Nenndruck 250, Rohrleitungen
TGL	0-2854	9.62/198	313	Stahlguß-Formstücke; Krümmer (90°), Nenndruck 320, Rohrleitungen
<b>DK 621.643.5 Zapfstellen Hydranten</b>				
TGL	0-3221	9.62/198	027/ 314	Feuerlöschwesen; Unterflurhydrant, 80 mm Anschlußnennweite, 70 mm Ventillnennweite

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.648.2/4 Ventil. Druckregeler</b>				
TGL	0-3380 Blatt 3	9.62/198	233	Gas-Druckregeler und ihre Sicherheitseinrichtungen für Stadtgas und Ferngas, Sicherheitseinrichtungen
<b>DK 621.753.1/2:625.2 Toleranzen und Passungen für Eisenbahnfahrzeuge, allgemein</b>				
TGL	0-5001 Blatt 1	9.62/198	331/ 332	Passungsauswahl für Schienenfahrzeuge, Toleranzfelder, Nennabmaße
<b>DK 621.753.3 Lehren</b>				
TGL	0-229 Blatt 1	9.62/198	375	Morsekegellehren, Kegellehrdorne
TGL	0-229 Blatt 2	9.62/198	375	Morsekegellehren, Kegellehrhülsen
TGL	0-230 Blatt 1	9.62/198	375	Morsekegellehren, Kegellehrdorne mit Lappen
TGL	0-230 Blatt 2	9.62/198	375	Morsekegellehren, Kegellehrhülsen mit Lappen
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen</b>				
TGL	0-15149	9.62/198	332/ 540	Feste Aufsatzrahmen aus Holz für Flachpaletten
<b>DK 624 Bauingenieurwesen</b>				
TGL	0-4119 Blatt 1	9.62/198	313	Oberirdische zylindrische Tankbauwerke aus Stahl, Berechnungsgrundlagen
TGL	0-4119 Blatt 2	9.62/198	313	Oberirdische zylindrische Tankbauwerke aus Stahl, Erklärungen und Hinweise zu den Berechnungsgrundlagen
<b>DK 625.1 Eisenbahnlinienbau</b>				
TGL	0-3908	9.62/198	210	Gleisrahmen 600 mm Spruweite für Schienen bis 20 kg/m
<b>DK 625.2.012.1/5 Achsen. Räder. Reifen</b>				
TGL	0-5968 Blatt 1	9.62/198	332	Muldenkipper 500 und 600 mm Spurweite, 0,6, 0,75, 1 und 1,75 m <sup>3</sup> Inhalt, Radsätze für Kugel- und Kegellachslager
TGL	0-5968 Blatt 2	9.62/198	332	Muldenkipper 500 und 600 mm Spurweite, 0,6, 0,75, 1 und 1,7 m <sup>3</sup> Inhalt, Radsätze für Kugel- und Kegellachslager
TGL	0-5968 Blatt 3	9.62/198	332	Muldenkipper 760 und 900 mm Spurweite, 2,5 m <sup>3</sup> Inhalt, Radsätze
TGL	0-5968 Blatt 4	9.62/198	332	Muldenkipper 0,6 bis 2,5 m <sup>3</sup> Inhalt, Radsätze, Scheibenräder
<b>DK 672.6 Ketten</b>				
TGL	0-8156	9.62/198	323	Stahlgelenkketten; Ziehbankketten
TGL	0-8176	9.62/198	323	Stahlgelenkketten; Laschenketten für Kettenbahnen
TGL	0-8180	9.62/198	387	Rollenketten, Abmessungen, Gelenkflächen, Bruchlasten
TGL	0-8181 Blatt 1	9.62/198	387	Stahlgelenkketten; Rollenketten, langgliedrig, Abmessungen, Bruchlasten, Gelenkfläche
TGL	8182	9.62/198	387	Stahlgelenkketten; Rotary-Ketten, Abmessungen und Bruchlasten
TGL	0-73232 Blatt 1	9.62/198	387	Hülsenketten, Abmessungen und Bruchlasten
<b>DK 677.7 Kordeln. Seile</b>				
TGL	0-4129	9.62/198	323	Trag- und Abspannseile von Kranen
<b>DK 683.3 Beschläge. Schlösser</b>				
TGL	0-18255	9.62/198	387	Türbeschläge; Türdrücker für Haus-, Zimmer-, Wohnungsabschluss-, Badezellen- und Aborttüren

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
229	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-229 Bl. 1 u. 2	4129	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-4129
229 Bl. 1	"	0-229 Bl. 1	5601 Bl. 1	"	0-5601 Bl. 1
229 Bl. 2	"	0-229 Bl. 2	5908	"	0-5908
230	"	0-230 Bl. 1 u. 2	5968 Bl. 1	"	0-5968 Bl. 1
230 Bl. 1	"	0-230 Bl. 1	5968 Bl. 2	"	0-5968 Bl. 2
230 Bl. 2	"	0-230 Bl. 2	5968 Bl. 3	"	0-5968 Bl. 3
324	"	0-229 Bl. 2	5968 Bl. 4	"	0-5968 Bl. 4
874	"	0-874	6403	"	0-6403
877	"	0-877	7015	"	12414
926	"	-	7752	"	-
1303	"	0-1303	8061	"	0-8061
1317 Bl. 1	"	0-1317 Bl. 1	8062	"	0-8062
1335	"	34-5 Bl. 1 bis 5	8072	"	0-8072
1345	"	0-1345	8073	"	0-8073
1358	"	0-1358	8074	"	0-8074
1705	"	8110	8156	"	0-8156
1709	"	8110	8176	"	0-8176
1716	"	8110	8180	"	0-8180
1716 Bl. 2	"	8110	8181 Bl. 1	"	0-8181 Bl. 1
1718	"	8110	8182	"	0-8182
1725 Bl. 2	"	6556	8975	"	0-8975
1725 Bl. 3	"	-	12211	"	-
1725 Bl. 4	"	-	12710	"	0-12710
1742	"	-	15149	"	0-15149
1850 Bl. 2	"	-	18255	"	0-18255
1947	"	0-1947	19653	"	0-19653
2062	"	0-2062	25025	"	-
2089 Bl. 1	"	-	41472	"	-
2089 Bl. 2	"	-	49320	"	57-480
2367	"	-	49321	"	57-481
2460	"	0-2460	49334	"	9834
2461	"	0-2461	49335	"	9834
2852	"	0-2852	49343	"	57-1000
2853	"	0-2853	49361 Bl. 1	"	57-496
2854	"	0-2854	49361 Bl. 2	"	57-497
3005	"	0-3005	49361 Bl. 3	"	57-483
3221	1. 12. 62	0-3221	49361 Bl. 3	"	57-494
3380 Bl. 2	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	-	49361 Bl. 3	"	57-495
3380 Bl. 3	"	0-3380 Bl. 3	49361 Bl. 4	"	57-484
4119 Bl. 1	"	0-4119 Bl. 1	49406	"	-
4119 Bl. 2	"	0-4119 Bl. 2	50017	"	-
			73232 Bl. 1	"	0-73232 Bl. 1

Anordnung Nr. 199\*  
über DDR-Standards.

Vom 10. September 1962

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 10. September 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

L. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

\* Anordnung Nr. 198 (GBl. III Nr. 30 S. 331)

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 199

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab.
<b>DK 003 Schriftwesen</b>					
TGL	0-1451	9.62/199	034	Schriften; Grotteskschriften. Engschrift, Mittelschrift, Breitschrift (Ersatz für DIN 1451 Ausg. 2.51)	1. 1. 63
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
TGL	9201 Blatt 2	9.62/199	320/ 360	Klimaschutz; Richtlinien für die Erteilung des Klimaschutzzeichens, Verzeichnis der Grundprüfungen	1. 5. 63
TGL	9211	9.62/199	320/ 360	Klimaschutz; Klimaprüfmethoden, Prüfung auf Beständigkeit gegen schnellen Temperaturwechsel	1. 5. 63
TGL	0-50104	9.62/199	200	Innendruckversuch für Hohlkörper beliebiger Form bis zu einem bestimmten Innendruck (Ersatz für DIN 50104 Ausg. 1.47)	1. 1. 63
<b>DK 621-76 Dichtungen</b>					
TGL	7126	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Dichtringe, Dichtscheiben für Durchgangs- und Dreiweghähne (Ersatz für TGL 7126 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	10802 Blatt 4	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 250 kp/cm <sup>2</sup> , Dichtringe	1. 5. 63
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen. Dampfkessel</b>					
TGL	8160	9.62/199	314	Wasserstandanzeiger für Fernanzeiger, Nenndruck 160 (Ersatz für TGL 8160 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	9593	9.62/199	314	Armaturen für Dampfkessel; Injektoren, Nenndruck 16, Nennweite 15 bis 65 (Ersatz für TGL 9593 Ausg. 7.61)	1. 3. 63
<b>DK 621.314.22 Transformatoren mit geschlossenem, normalem Eisenkreis</b>					
TGL	9520	9.62/199	314	Armaturen; Drosselklappe für Transformatoren (Ersatz für TGL 9520 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
<b>DK 621.316.8 Widerstände</b>					
TGL	11701 Blatt 1	9.62/199	364	Halbleiter; Widerstände spannungsabhängig (Varistoren), scheibenförmig, Nennstrom 10 mA, Technische Werte	1. 5. 63
<b>DK 621.642:66.025 Zubehör für Behälter</b>					
TGL	8156	9.62/199	314	Flüssigkeitsstandanzeiger mit Reflexionsglas, mehrteilig, Nenndruck 25 (Ersatz für TGL 8156 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	8157	9.62/199	314	Flüssigkeitsstandanzeiger mit Reflexionsglas, mehrteilig, Nenndruck 40 (Ersatz für TGL 8157 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	8158	9.62/199	314	Wasserstandanzeiger mit Glasrohr, Nenndruck 25 (Ersatz für TGL 8158 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	8159	9.62/199	314	Wasserstandanzeiger mit Reflexionsglas, Nenndruck 40 (Ersatz für TGL 8159 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
<b>DK 621.643.413/414 Muffen und Schraubverbindungen</b>					
TGL	7124	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Rohrverschraubungen (Ersatz für TGL 7124 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	7875 Blatt 2	9.62/199	314	Heizungsarmaturen für Hochdruckleitungen, Verschraubungen (Ersatz für TGL 7875 Bl. 2 Ausg. 6.61)	1. 3. 63
TGL	8277 Blatt 2	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schweißkugelmuffe für axialen Zusammenbau, reduziert, Übersicht	1. 5. 63
TGL	8277 Blatt 4	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schweißkugelmuffe für axialen Zusammenbau, richtungsverstellbar, Übersicht	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe- Anordnungs-	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.643.413/414 Muffen und Schraubverbindungen (Fortsetzung)</b>					
TGL	9587	9.62/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Schlauchverschraubungen (Ersatz für TGL 9587 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	10802 Blatt 1	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 250 kp/cm <sup>2</sup> , Übersicht	1. 5. 63
TGL	10802 Blatt 2	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 250 kp/cm <sup>2</sup> , Überwurfmuttern	1. 5. 63
TGL	10802 Blatt 3	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), bis Nenndruck 250 kp/cm <sup>2</sup> , Druckringe	1. 5. 63
TGL	11235	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Anbohrbrücken mit Gewindemuffe für Asbestzementrohre (Ersatz für TGL 11235 Ausg. 8.61)	1. 3. 63
TGL	11236	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Anbohrbrücken mit Ventil für Asbestzementrohre (Ersatz für TGL 11236 Ausg. 8.61)	1. 3. 63
TGL	11860	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Dehnungs-Verschraubungen, Einzelteile (Ersatz für TGL 11860 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
TGL	0-2353 Blatt 2	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau, reduziert, Übersicht	1. 5. 63
TGL	0-2353 Blatt 4	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau, richtungsverstellbar, Übersicht	1. 5. 63
TGL	0-3851	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen für Rohre ohne Gewinde, Grundstandard, Rohr-Außendurchmesser, Metrisches ISO-Gewinde	1. 5. 63
<b>DK 621.643.414:629.11 Schraubverbindungen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)</b>					
TGL	10491 Blatt 1	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Übersicht	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 2	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Verschraubungen, gerade	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 3	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Reduzierverschraubungen	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 4	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Schlauchverschraubungen, gerade	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 5	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Verschraubungen, winklig	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 6	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Verschraubungen, T-förmig	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 7	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm <sup>2</sup> , Verschraubungen kreuzförmig	1. 5. 63
<b>DK 621.643.414:629.12 Schraubverbindungen für Schiffbau</b>					
TGL	8277 Blatt 3	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schweißkugelbuchse für axialen Zusammenbau für den Schiffbau, Übersicht (Ersatz für DIN 86148 Ausg. 8.56)	1. 5. 63
TGL	0-2353 Blatt 3	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau für den Schiffbau, Übersicht (Ersatz für DIN 86148 Ausg. 8.56)	1. 5. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.643.415 Schnellverbindungen</b>					
TGL	12260	9.62/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Innengewindekupplungs- hälften, Nenndruck 10 (Ersatz für TGL 12260 Ausg. 11.61)	1. 3. 63
TGL	12261	9.62/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Außengewindekupplungshälften, Nenndruck 10 (Ersatz für TGL 12261 Ausg. 11.61)	1. 3. 63
TGL	12262	9.62/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Schlauchkupplungshälften, Nenndruck 10 (Ersatz für TGL 12262 Ausg. 11.61)	1. 3. 63
<b>DK 621.643.42 Formstücke</b>					
TGL	7122	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Bogen, Haupt- und Anschlußmaße (Ersatz für TGL 7122 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	7123	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; T-Stücke (Ersatz für TGL 7123 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	9588	9.62/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Gelenke (Ersatz für TGL 9588 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	11859	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Thermometerbogen, Haupt- und Anschlußmaße (Ersatz für TGL 11859 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
<b>DK 621.643.5 Zapfstellen. Hydranten</b>					
TGL	11237	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Feuerlöschwasserständer für Brunnen (Ersatz für TGL 11237 Ausg. 7.61)	1. 3. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Druckregler</b>					
TGL	4469	9.62/199	314	Armaturen; Muffen-Schrägsitzventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 4469 Ausg. 10.61)	1. 3. 63
TGL	6189	9.62/199	314	Armaturen; Aufsatzventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 6189 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	6190	9.62/199	314	Armaturen; Rückschlagventile aus Grauguß (Ersatz für TGL 6190 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	7125	9.62/199	314	Milchrohrleitungen; Verschlußkappen (Ersatz für TGL 7125 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	7848	9.62/199	314	Armaturen; Schrägsitzventile mit Hartgummiauskleidung (Ersatz für TGL 7848 Ausg. 12.59)	1. 3. 63
TGL	7849	9.62/199	314	Armaturen; Schrägsitzventile aus Aluminium-Silizium-Guß Nenndruck 6, Nennweite 20 bis 200 (Ersatz für TGL 7849 Ausg. 7.60)	1. 3. 63
TGL	7852	9.62/199	314	Armaturen; Wechselventile, Nenndruck 16, Nennweite 20 bis 200 (Ersatz für TGL 7852 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	7853	9.62/199	314	Armaturen; Wechselventile, Nenndruck 40, Nennweite 25 bis 150 (Ersatz für TGL 7853 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	7874 Blatt 1	9.62/199	314	Heizungsarmaturen für Radiatoren, Regulierventile (Ersatz für TGL 7874 Bl. 1 Ausg. 6.62)	1. 3. 63
TGL	7875 Blatt 1	9.62/199	314	Heizungsarmaturen für Hochdruckleitungen, Regulierventile (Ersatz für TGL 7875 Bl. 1 Ausg. 6.61)	1. 3. 63
TGL	7877	9.62/199	314	Heizungsarmaturen; Be- und Entlüfter, Nenndruck 4, Nennweite 1/2 * (Ersatz für TGL 7877 Ausg. 12.59)	1. 3. 63
TGL	8182	9.62/199	314	Probierventil für Flüssigkeits- und Wasserstandanzeiger (Ersatz für TGL 8182 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	9312	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungsventil mit 2 Kugeln, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 50 (Ersatz für TGL 9312 Ausg. 11.60)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Druckregler (Fortsetzung)</b>					
TGL	9313	9.62/199	314	Armaturen; Be- und Entlüftungsventil mit Gewindepapfen, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 15 (Ersatz für TGL 9313 Ausg. 11.60)	1. 3. 63
TGL	9314	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungsventile mit Flansch und Absperrung, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 80 bis 200 (Ersatz für TGL 9314 Ausg. 11.60)	1. 3. 63
TGL	9315	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungsventile mit Flansch, selbsttätig, Nenndruck 6, Nennweite 80 bis 200 (Ersatz für TGL 9315 Ausg. 11.60)	1. 3. 63
TGL	9316	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungsventil mit Flansch, selbsttätig, Nenndruck 25, Nennweite 50 (Ersatz für TGL 9316 Ausg. 11.60)	1. 3. 63
TGL	9317	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungsventil mit Flansch, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 50 (Ersatz für TGL 9317 Ausg. 11.60)	1. 3. 63
TGL	9521	9.62/199	314	Armaturen für die chemische Industrie; Schrägsitzventile aus Hartblei (Ersatz für TGL 9521 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9585	9.62/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Ansaugventile (Ersatz für TGL 9585 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9586	9.62/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Überdruckventile (Ersatz für TGL 9586 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	10984	9.62/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 2 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 4 kp/cm <sup>2</sup> (Ersatz für TGL 10984 Ausg. 12.61)	1. 3. 63
TGL	10985	9.62/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile mit Flanschanschluß, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 6 kp/cm <sup>2</sup> (Ersatz für TGL 10985 Ausg. 12.61)	1. 3. 63
TGL	10992 Blatt 1	9.62/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 3 kp/cm <sup>2</sup> (Ersatz für TGL 10992 Bl. 1 Ausg. 12.61)	1. 3. 63
TGL	10992 Blatt 2	9.62/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 3 kp/cm <sup>2</sup> (Ersatz für TGL 10992 Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 3. 63
TGL	11858	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Rückschlagventile, Haupt- und Anschlußmaße (Ersatz für TGL 11858 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
TGL	11863	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Drosselventile, Haupt- und Anschlußmaße (Ersatz für TGL 11863 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
TGL	11937	9.62/199	314	Klein-Wasserarmaturen; Schrägsitzventile aus Formstoff (Ersatz für TGL 11937 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
TGL	11938	9.62/199	314	Armaturen; Kondenswasseranzeiger für Dampfleitungen (Ersatz für TGL 11938 Ausg. 10.61)	1. 3. 63
TGL	12263	9.62/199	314	Sanitäre Armaturen; Eckventil aus Formstoff für Waschtische (Ersatz für TGL 12263 Ausg. 11.61)	1. 3. 63
TGL	12336	9.62/199	314	Armaturen für die Vakuumtechnik; Absperrventile, Druckbereich 16 kp/cm <sup>2</sup> bis 5 Torr (Ersatz für TGL 12336 Ausg. 10.61)	1. 3. 63
TGL	12532	9.62/199	314	Klein-Wasserarmaturen; Schrägsitz-Rückschlagventile aus Formstoff (Ersatz für TGL 12532 Ausg. 12.61)	1. 1. 64
TGL	13328	9.62/199	314	Armaturen für die Kältetechnik; Absperrventile für Kältemittel (Ersatz für TGL 13328 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	13329	9.62/199	314	Armaturen für die Kältetechnik; Rückschlagventile für Kältemittel (Ersatz für TGL 13329 Ausg. 1.62)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	9361	9.62/199	314	Gasarmaturen; Heißgasschieber (Ersatz für TGL 9361 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9589	9.62/199	314	Armaturen für die Metallurgie; Heißwindschieber für Hochofenanlagen (Ersatz für TGL 9589 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9601	9.62/199	314	Armaturen; Schieusenschieber (Ersatz für TGL 9601 Ausg. 1.61)	1. 3. 63
TGL	9602	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Talsperrenschieber (Ersatz für TGL 9602 Ausg. 1.61)	1. 3. 63
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	7121	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Durchgangshähne, Dreiweghähne (Ersatz für TGL 7121 Ausg. 6.60)	1. 3. 63
TGL	8163	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Hahn für Kontrollthermometer (Ersatz für TGL 8163 Ausg. 5.60)	1. 3. 63
TGL	9599	9.62/199	314	Verbrennungsmotoren; Zischhähne (Ersatz für TGL 9599 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9600	9.62/199	314	Verbrennungsmotoren; Abflähne (Ersatz für TGL 9600 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	11857	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Auslaufhahn, Haupt- und Anschlußmaße (Ersatz für TGL 11857 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
TGL	12258	9.62/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Einfach-Absperrhähne, Nenndruck 10 (Ersatz für TGL 12258 Ausg. 11.61)	1. 3. 63
TGL	12259	9.62/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Doppel-Absperrhähne, Nenndruck 10 (Ersatz für TGL 12259 Ausg. 11.61)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 1	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Übersicht (Ersatz für TGL 12693 Bl. 1 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 2	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form A (Ersatz für TGL 12693 Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 3	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form B (Ersatz für TGL 12693 Bl. 3 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 4	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form C (Ersatz für TGL 12693 Bl. 4 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 5	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form D (Ersatz für TGL 12693 Bl. 5 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 6	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form E und F (Ersatz für TGL 12693 Bl. 6 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 7	9.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form G und H (Ersatz für TGL 12693 Bl. 7 Ausg. 1.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.646.8/9 Sicherheitsabsperroorgane. Zubehör für Armaturen und Leitungen</b>					
TGL	9308	9.62/199	314	Armaturen; Rückschlagklappen aus Stahlguß (Ersatz für TGL 9308 Ausg. 10.60)	1. 3. 63
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	9364	9.62/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Anbau an Gasbehälter-Glocken, Nenndruck 10, Nennweite 20 bis 50 (Ersatz für TGL 9364 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9365	9.62/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Einbau in Behälter, Nenndruck 10, Nennweite 10 bis 65 (Ersatz für TGL 9365 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9366	9.62/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Anbau an Behälter, Nenndruck 10, Nennweite 40/15 bis 150/65 (Ersatz für TGL 9366 Ausg. 12.60)	1. 3. 63
TGL	9367	9.62/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Einbau in Rohrleitungen, Nenndruck 10, Nennweite 25/32 bis 65/100 (Ersatz für TGL 9367 Ausg. 12.60)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	10412 Blatt 1	9.62/199	293	Gießereiwesen; Abweichungen für Rohgußmaße ohne Toleranzangabe für Gußstücke aus Stahlguß	1. 5. 63
TGL	10412 Blatt 2	9.62/199	291	Gießereiwesen; Abweichungen für Rohgußmaße ohne Toleranzangabe für Gußstücke aus Grau- und Temperguß	1. 5. 63
TGL	10413 Blatt 1	9.62/199	293	Gießereiwesen; Bearbeitungszugaben für Gußstücke aus Stahlguß (Ersatz für TGL 7537 Ausg. 5.60)	1. 5. 63
TGL	10413 Blatt 2	9.62/199	291	Gießereiwesen; Bearbeitungszugaben für Gußstücke aus Grau- und Temperguß (Ersatz für TGL 7558 Ausg. 5.60)	1. 5. 63
TGL	13898 Blatt 1	9.62/199	290	Gießereiwesen; Modelle und Modelleinrichtungen für Sandformverfahren, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 32867:1 Ausg. 4.55)	1. 5. 63
TGL	13898 Blatt 2	9.62/199	290	Gießereiwesen; Modelle und Modelleinrichtungen für Sandformverfahren, Wahl der Modellbauart	Zur An- wendung empfohlen
<b>DK 621.791.04 Zusatzwerkstoffe und Flußmittel</b>					
TGL	7253 Blatt 9	9.62/199	300	Schweißzusatzwerkstoffe, Schweißstäbe und Schweißelektroden für das Schweißen von Gußeisen (Ersatz für DIN 2301 Ausg. 9.46)	1. 1. 63
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	9179 Blatt 1	9.62/199	544	Verpackungen aus Holz; Haraß für Flaschen für Biere und alkoholfreie Getränke	1. 5. 63
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
TGL	0-525	9.62/199	392	Anschweißenden mit Gewinde (Ersatz für DIN 525 Bl. 1 Ausg. 6.53)	1. 5. 63
<b>DK 621.885:621.643 Haken, Schellen usw. für Rohrleitungen</b>					
TGL	3408	9.62/199	382	Rohrschellen, zweilaschig, leichte Ausführung mit Anzug (Ersatz für TGL-Empfehlung 3408 Bl. 1 Ausg. 4.58)	Zur An- wendung empfohlen
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
TGL	0-51584	9.62/199	226	Prüfung von Schmierstoffen, Bestimmung des Flammpunktes im offenen Tiegel nach Marcusoen	1. 5. 63
<b>DK 621.928:629.12 Abscheidvorrichtungen für Schiffbau</b>					
TGL	12257	9.62/199	314	Armaturen für den Schiffbau; Grobfilter (Ersatz für TGL 12257 Ausg. 10.61)	1. 3. 63
<b>DK 621.979 Pressen und Formmaschinen</b>					
TGL	14920 Blatt 1	9.62/199	326	Feinkeramikmaschinen; Naßpressen, Typreihe, Hauptkennwerte	1. 5. 63
TGL	14920 Blatt 2	9.62/199	326	Feinkeramikmaschinen; Naßpressen, Technische Lieferbedingungen	1. 5. 63
<b>DK 624.1 Erdbau, Grundbau, Tunnelbau</b>					
TGL	11466	9.62/199	700	Bauwerksgründungen; Mindestgründungstiefen Für die Projektierung	1. 9. 63 1. 5. 63
<b>DK 631.531 Saatgut, Aussaat</b>					
TGL	11801 Blatt 1	9.62/199	110	Saat- und Pflanzgut; Feldanerkennung, Landwirtschaftliche Fruchtarten und Tabak	1. 2. 63
TGL	11801 Blatt 2	9.62/199	110	Saat- und Pflanzgut; Feldanerkennung, Gemüse, Arznei- und Gewürzpflanzen	1. 2. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	3282	9.62/199	570	Bücher und Broschüren, Formate (Ersatz für TGL 3282 Ausg. 7.60)	1. 1. 63
<b>DK 661.6 Nichtmetalle und ihre Verbindungen. Verschiedene Salze</b>					
TGL	12423	9.62/199	414	Grundchemikalien; Phosphorexychlorid, technisch	1. 5. 63
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze</b>					
TGL	6929	9.62/199	411	Grundchemikalien; Natriumsulfat, Technische Liefer- bedingungen (Ersatz für TGL 6929 Ausg. 8.59)	1. 5. 63
<b>DK 662.75:620.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
TGL	0-51758	9.62/199	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Flamm- punktes im geschlossenen Tiegel nach Pensky-Martens (Ersatz für DIN 51758 Ausg. 5.55)	1. 5. 63
<b>DK 666.8 Gips. Künstliche Steine</b>					
TGL	12375 Blatt 1	9.62/199	255	Magnesiabinder, Technische Lieferbedingungen	1. 5. 63
TGL	12375 Blatt 2	9.62/199	255	Magnesiabinder, Physikalische Prüfung	1. 5. 63
<b>DK 666.9 Kalk. Zement. Mörtel. Beton</b>					
TGL	13635	9.62/199	255	Hydrotechnischer Zement	1. 5. 63
<b>DK 669.620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
TGL	14914 Blatt 2	9.62/199	300	Prüfung von Stahl; Prüfung der Schweißseignung, Einspann-Schweißversuch an Feinblech von 0,5 bis 2,5 mm Dicke	1. 5. 63
TGL	14914 Blatt 3	9.62/199	300	Prüfung von Stahl; Prüfung der Schweißseignung, Aufschmelz-Tiefungsversuch an unlegiertem Feinblech von 0,5 bis 2 mm Dicke	1. 5. 63
TGL	0-50113	9.62/199	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Umlaufbiegeversuch (Ersatz für DIN 50113 Ausg. 12.52)	1. 1. 63
TGL	0-50132	9.62/199	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Härteprüfung nach Brinell bei erhöhten Temperaturen bis 400 °C (Ersatz für DIN 50132 Ausg. 2.40)	1. 1. 63
TGL	0-50141	9.62/199	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Scherversuch (Ersatz für DIN 50141 Ausg. 5.44)	1. 1. 63
<b>DK 669.14 Legierungen des Eisens mit Kohlenstoff (außer Gußeisen). Stahl im allgemeinen</b>					
TGL	10649	9.62/199	092	Stahl- und Eisenschrott, legiert und unlegiert, Sorteneinteilung und Technische Lieferbedingungen	1. 5. 63
<b>DK 674.5/8 Holzwaren. Holznebenerzeugnisse</b>					
TGL	6072	9.62/199	535	Spanplatten aus Holz, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6072 Ausg. 8.59)	1. 5. 63
<b>DK 678.4 Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	14361	9.62/199	493	Gummitteile, Zulässige Abweichungen	1. 5. 63
<b>DK 678.5/8.04 Hilfsstoffe. Zusatzstoffe</b>					
TGL	12591	9.62/199	421	Weichmacher; Dialkylphthalat	1. 5. 63
<b>DK 681.12 Mengennmesser</b>					
TGL	11861	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Durchflußblenden, Haupt- und Anschlußmeße (Ersatz für TGL 11861 Ausg. 9.61)	1. 3. 63

## Zurückziehung von Standards der DDR:

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 003 Schriftwesen</b>					
DIN	1451	2.51/199	034	Schriften; Grotteskschriften, Engschrift, Mittelschrift, Breitschrift Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 8 vom 27. 3. 1951 (MinBl. S. 53) (Ersetzt durch TGL 0—1451 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
DIN	50104	1.47/199	040	Innendruckversuch für Hohlkörper beliebiger Form bis zu einem bestimmten Innendruck (Abdruckversuch) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0—50104 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen. Dampfkessel</b>					
TGL	8160	6.60/199	314	Wasserstandanzeiger für Fernanzeige, Nenndruck 160 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8160 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9593	7.61/199	314	Armaturen für Dampfkessel; Injektoren, Nenndruck 16, Nennweite 15 bis 65 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 137 vom 31. 7. 1961 (GBl. III S. 311) (Ersetzt durch TGL 9593 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.314.22 Transformatoren mit geschlossenem, normalem Eisenkreis</b>					
TGL	9520	12.60/199	314	Drosselklappe für Transformatoren Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9520 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.642:66.025 Zubehör für Behälter</b>					
TGL	8156	6.60/199	314	Flüssigkeitsstandanzeiger mit Reflexionsglas, mehrteilig, Nenndruck 25 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8156 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	8157	6.60/199	314	Flüssigkeitsstandanzeiger mit Reflexionsglas, mehrteilig, Nenndruck 40 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8157 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	8158	4.62/199	314	Wasserstandanzeiger mit Glasrohr, Nenndruck 25 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 173 vom 24. 4. 1962 (GBl. III S. 127) (Ersetzt durch TGL 8158 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	8159	6.60/199	314	Wasserstandanzeiger mit Reflexionsglas, Nenndruck 40 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8159 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>					
TGL	7124	6.60/199	314	Milchrohrleitungen; Rohrverschraubungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 85 vom 30. 6. 1960 (GBl. II S. 251) (Ersetzt durch TGL 7124 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7875 Blatt 2	6.61/199	314	Heizungsarmaturen für Hochdruckleitungen, Verschraubungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBl. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 7875 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen (Fortsetzung)</b>					
TGL	9587	12.60/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Schlauchverschraubungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9587 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11235	8.61/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Anbohrbrücken mit Gewindemuffe für Asbestzementrohre Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 138 vom 7. 8. 1961 (GBl. III S. 314) (Ersetzt durch TGL 11235 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11236	8.61/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Anbohrbrücken mit Ventil für Asbestzementrohre Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 138 vom 7. 8. 1961 (GBl. III S. 314) (Ersetzt durch TGL 11236 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11860	9.61/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Dehnungs-Verschrau- bungen, Einzelteile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11860 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.643.414:623.12 Schraubverbindungen für Schiffbau</b>					
DIN	86148	8.56/199	348	Rohrverschraubungen mit Kegelbuchse 25°; Lötkegel- buchsen 25°, Schweißkegelbuchsen 25° Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 47 vom 30. 1. 1957 (GBl. II S. 82) (Ersetzt durch TGL 0-2353 Bl. 3 Ausg. 9.62 TGL 8277 Bl. 3 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.643.415 Schnellverbindungen</b>					
TGL	12260	11.61/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Innengewindekupplungs- hälften, Nenndruck 6 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBl. III S. 381) (Ersetzt durch TGL 12260 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12261	11.61/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Außengewindekupplungs- hälften, Nenndruck 6 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBl. III S. 381) (Ersetzt durch TGL 12261 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12262	11.61/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Schlauchkupplungs- hälften, Nenndruck 6 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBl. III S. 381) (Ersetzt durch TGL 12262 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.643.42 Formstücke</b>					
TGL	7122	6.60/199	314	Milchrohrleitungen; Bogen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 85 vom 30. 8. 1960 (GBl. II S. 251) (Ersetzt durch TGL 7122 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7123	6.60/199	314	Milchrohrleitungen; T-Stücke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 85 vom 30. 8. 1960 (GBl. II S. 251) (Ersetzt durch TGL 7123 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9588	12.60/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Gelenke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9588 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11859	9.61/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Thermometerbogen, Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11859 Ausg. 9.62)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.643.5 Zapfstellen. Hydranten</b>					
TGL	11237	7.61/199	314/ 027	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Feuerlöschwasserständer für Brunnen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 11237 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Druckregler</b>					
TGL	4469	10.61/199	314	Armaturen; Muffen-Schrägsitzventile aus Grauguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 149 vom 23. 10. 1961 (GBl. III S. 364) (Ersetzt durch TGL 4469 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	6189	1.62/199	314	Armaturen; Aufsatzventile aus Grauguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBl. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 6189 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	6190	1.62/199	314	Armaturen; Rückschlagventile aus Grauguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBl. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 6190 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7121	6.60/199	314	Milchrohrleitungen; Durchgangshähne, Dreiweghähne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 85 vom 30. 6. 1960 (GBl. II S. 251) (Ersetzt durch TGL 7121 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7125	6.60/199	314	Milchrohrleitungen; Verschlusskappen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 85 vom 30. 6. 1960 (GBl. II S. 251) (Ersetzt durch TGL 7125 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7126	6.60/199	314	Milchrohrleitungen; Dichtringe, Dichtscheiben für Durchgangs- und Dreiweghähne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 85 vom 30. 6. 1960 (GBl. II S. 251) (Ersetzt durch TGL 7126 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7848	12.59/199	314	Schrägsitzventile mit Hartgummiauskleidung, Nenndruck 6, Nennweite 25 bis 200 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7848 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7849	7.60/199	314	Schrägsitzventile aus Aluminium-Silizium-Guß, Nenndruck 6, Nennweite 20 bis 200 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch TGL 7849 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7852	6.60/199	314	Wechselventile, Nenndruck 16, Nennweite 20 bis 200 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 16. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch TGL 7852 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7853	6.60/199	314	Wechselventile, Nenndruck 40, Nennweite 25 bis 150 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 110 vom 16. 1. 1961 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch TGL 7853 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7874 Blatt 1	6.62/199	314	Heizungsarmaturen für Radiatoren, Regulierventile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 182 vom 25. 6. 1962 (GBl. III S. 207) (Ersetzt durch TGL 7874 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7875 Blatt 1	6.61/199	314	Heizungsarmaturen für Hochdruckleitungen, Regulierventile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 131 vom 9. 6. 1961 (GBl. III S. 260) (Ersetzt durch TGL 7875 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	7877	12.59/199	314	Heizungsarmaturen: Ein- und Entlüfter, Nenndruck 4, Nennweite 1/4" Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7877 Ausg. 9.62)	1. 3. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
DK 621.646.2/4 Ventile, Druckregler (Fortsetzung)					
TGL	8162	8.60/199	314	Probierventil für Flüssigkeits- und Wasserstandanzeiger Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8162 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	8163	5.60/199	314	Milchrohrleitungen; Hahn für Kontrollthermometer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 81 vom 30. 5. 1960 (GBl. II S. 216) (Ersetzt durch TGL 8163 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9312	11.60/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungs- ventil mit 2 Kugeln, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 50 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 9312 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9313	11.60/199	314	Armaturen; Be- und Entlüftungsventil mit Gewindezapfen, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 15 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 9313 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9314	11.60/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungs- ventile mit Flansch und Absperrung, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 80 bis 200 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 9314 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9315	11.60/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungs- ventile mit Flansch, selbsttätig, Nenndruck 6, Nennweite 80 bis 200 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 9315 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9316	11.60/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungs- ventil mit Flansch, selbsttätig, Nenndruck 25, Nennweite 50 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 9316 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9317	11.60/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Be- und Entlüftungs- ventil mit Flansch, selbsttätig, Nenndruck 10, Nennweite 50 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 102 vom 8. 12. 1960 (GBl. III S. 94) (Ersetzt durch TGL 9317 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9521	12.60/199	314	Armaturen für die chemische Industrie; Schrägsitzventile aus Hartblei Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9521 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9585	12.60/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Ansaugventile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9585 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9586	12.60/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Überdruckventile Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9586 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	10984	12.61/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 2 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 1 bis 4 kp/cm <sup>2</sup> Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 10984 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	10985	12.61/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile mit Flanschanschluß, gleicher Ein- und Austritt, Vordruck 0,5 bis 16 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 6 kp/cm <sup>2</sup> Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 10985 Ausg. 9.62)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.646.2/4 Ventile. Druckregler (Fortsetzung)</b>					
TGL	10992 Blatt 1	12.61/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, gleicher Ein- Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 3 kp/cm <sup>2</sup> Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 10992 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	10992 Blatt 2	12.61/199	314	Armaturen; Druckminder-Ventile, erweiterter Austritt, Vordruck 0,8 bis 25 kp/cm <sup>2</sup> , Minderdruck 0,1 bis 3 kp/cm <sup>2</sup> Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 164 vom 12. 2. 1962 (GBl. III S. 61) (Ersetzt durch TGL 10992 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11858	9.61/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Rückschlagventile, Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11858 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11863	9.61/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Drosselventile, Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11863 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11937	9.61/199	314	Klein-Wasserarmaturen; Schrägsitzventile aus Formstoff Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11937 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11938	10.61/199	314	Armaturen; Kondenswasser-Anzeiger für Dampfleitungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 149 vom 23. 10. 1961 (GBl. III S. 364) (Ersetzt durch TGL 11938 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12263	11.61/199	314	Sanitäre Armaturen; Eckventil aus Formstoff für Waschtische Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 151 vom 6. 11. 1961 (GBl. III S. 375) (Ersetzt durch TGL 12263 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12336	10.61/199	314	Armaturen für die Vakuumtechnik; Absperrventile, Druckbereich 16 kp/cm <sup>2</sup> bis 5 Torr Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 148 vom 16. 10. 1961 (GBl. III S. 359) (Ersetzt durch TGL 12336 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12532	12.61/199	314	Klein-Wasserarmaturen; Schrägsitz-Rückschlagventile aus Formstoff Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 12532 Ausg. 9.62)	1. 1. 64
TGL	13328	1.62/199	314	Armaturen für die Kältetechnik; Absperrventile für Kältemittel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 159 vom 8. 1. 1962 (GBl. III S. 31) (Ersetzt durch TGL 13328 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
TGL	13329	1.62/199	314	Armaturen für die Kältetechnik; Rückschlagventile für Kältemittel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 159 vom 8. 1. 1962 (GBl. III S. 31) (Ersetzt durch TGL 13329 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.646.5 Schieber</b>					
TGL	9361	12.60/199	314	Heißgasschieber Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 9361 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9589	12.60/199	314	Armaturen für die Metallurgie; Heißwindschieber für Hochofenanlagen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9589 Ausg. 9.62)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.646.5 Schieber (Fortsetzung)</b>					
TGL	9601	1.61/199	314	Armaturen; Schleusenschieber Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 111 vom 28. 1. 1961 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 9601 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9602	1.61/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Talsperrenschieber Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 111 vom 28. 1. 1961 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 9602 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.646.6 Hähne</b>					
TGL	9599	12.60/199	314	Verbrennungsmotoren; Zischhähne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBI. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9599 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9600	12.60/199	314	Verbrennungsmotoren; Ablasshähne Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBI. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 9600 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	11857	9.61/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Auslaufhahn, Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBI. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11857 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12258	11.61/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Einfach-Absperrhähne, Nenndruck 6 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBI. III S. 381) (Ersetzt durch TGL 12258 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12259	11.61/199	314	Druckluftarmaturen allgemein; Doppel-Absperrhähne, Nenndruck 6 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBI. III S. 381) (Ersetzt durch TGL 12259 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 1	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Übersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 2	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form A Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 3	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form B Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 3 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 4	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 4 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 5	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form D Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 5 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 6	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form E und F Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 6 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	12693 Blatt 7	1.62/199	314	Kleinarmaturen; Zapfhähne, Form G und H Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 162 vom 29. 1. 1962 (GBI. III S. 44) (Ersetzt durch TGL 12693 Bl. 7 Ausg. 9.62)	1. 3. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- haben an
<b>DK 621.646.8/9 Sicherheitsabsperroorgane. Zubehör für Armaturen und Leitungen</b>					
TGL	9308	10.60/199	314	Armaturen; Rückschlagklappen aus Stahlguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 96 vom 19. 10. 1960 (GBl. III S. 30) (Ersetzt durch TGL 9308 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.65'.69 Pumpen</b>					
TGL	9364	12.60/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Anbau an Gasbehälter-Glocken, Nenndruck 10, Nennweite 30 bis 50 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 9364 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9365	12.60/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Einbau in Behälter, Nenndruck 10, Nennweite 10 bis 65 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 9365 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9366	12.60/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Anbau an Behälter, Nenndruck 10, Nennweite 40/15 bis 150/65 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 9366 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
TGL	9367	12.60/199	314	Armaturen; Dampfstrahl-Anwärmer zum Einbau in Rohrleitungen, Nenndruck 10, Nennweite 25/32 bis 65/100 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 9367 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	32867:1	4.55/199	328	Gießereimodelle und Zubehör Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 33 vom 15. 4. 1955 (GBl. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 13898 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7557	5.60/199	290	Bearbeitungszugaben für Gußstücke aus Stahlguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 81 vom 30. 5. 1960 (GBl. II S. 216) (Ersetzt durch TGL 10413 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7558	5.60/199	290	Bearbeitungszugaben für Gußstücke aus Grau- und Temperguß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 81 vom 30. 5. 1960 (GBl. II S. 216) (Ersetzt durch TGL 10413 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 621.791.04 Zusatzwerkstoffe und Flußmittel</b>					
DIN	2301	9.46/199	300	Schweißen; Zusatzwerkstoffe für Lichtbogen- und Gas- schweißung von Grauguß der Sorten Gc 12.91 und Gc 22.91, Technische Lieferbedingungen, Schweißtechnik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 81) (Ersetzt durch TGL 7253 Bl. 9 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.798.147 Flaschen, Gläser, Sonstige Behälter für flüssige Stoffe</b>					
DIN	5091	8.51/199	521	Verpackungsglas und sonstiges Behälterglas, Bonbongläser Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 94)	1. 12. 62
<b>DK 621.822.8 Rollenlager, Nadellager</b>					
TGL	2991-56	1956/199	327	Wälzlager; (Radial-)Nadellager Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
TGL	2994-56	1956/199	327	Wälzlager; (Radial-)Kegeirollenlager, einreihig Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2993 Ausg. 7.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	11983	11.61/199	323	Stetigförderer, Gurtbandförderer rückbar; Tragrollenstationen für Tragrollen mit durchgehender Achse, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBl. III S. 381) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 20)	1. 12. 62
TGL	11984	11.61/199	323	Stetigförderer, Gurtbandförderer ortsfest; Tragrollenstationen für Tragrollen mit durchgehender Achse, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBl. III S. 381) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 20)	1. 12. 62
TGL	11985	11.61/199	323	Stetigförderer, Gurtbandförderer ortsfest oder rückbar; Tragrollen mit durchgehender Achse, Hauptabmessungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 152 vom 13. 11. 1961 (GBl. III S. 381) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 20)	1. 12. 62
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
DIN	525 Blatt 1	6.53/199	382	Anschweißenden ohne Mutter – mit Sechskantmutter, Metrisches Gewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 24 vom 23. 2. 1954 (ZBl. S. 78) (Ersetzt durch *TGL 0-525 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.885:621.643 Haken, Schellen usw. für Rohrleitungen</b>					
TGL	3408 Blatt 1	4.58/199	382	Rohrschellen, zweiflaschig, leichte Ausführung, mit Anzug Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 10. 5. 1958 (Standardisierung Heft 7/58) (Ersetzt durch TGL 3408 Bl. 1 Ausg. 9.62)	ab 1. 1. 63 nicht mehr anzu- wenden
<b>DK 621.9027 Schneidplatten</b>					
TGL	6766	7.60/199	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Messer mit Hartmetall- schneide für Scheibenfräser Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 87 vom 3. 8. 1960 (GBl. II S. 394) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 29)	1. 12. 62
<b>DK 621.914 Fräsen, Fräswerkzeuge</b>					
TGL	0-8048	7.60/199	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Scheibenfräser mit auswechselbaren Messern, Schneiden aus Hartmetall Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 29)	1. 12. 62
DIN	852	3.51/199	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Aufsteckgewindefräse für Metrisches Gewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 29)	1. 12. 62
<b>DK 621.928:629.12 Abscheidvorrichtungen für Schiffbau</b>					
TGL	12257	10.61/199	314	Armaturen für den Schiffbau; Grobfilter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 149 vom 23. 10. 1961 (GBl. III S. 364) (Ersetzt durch TGL 12257 Ausg. 9.62)	1. 3. 63
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	3282	7.60/199	570	Buchformate Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch TGL 3282 Ausg. 9.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze, Mineralfarben</b>					
TGL	6929	8.59/199	411	Natriumsulfat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 75 vom 9. 10. 1959 (GBl. II S. 294) (Ersetzt durch TGL 6929 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
DIN	50113	12.52/199	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Umlaufbiegeversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 22 vom 31. 8. 1953 (ZBl. S. 442) (Ersetzt durch TGL 0-50113 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	50132	2.40/199	300	Härteprüfung nach Brinell bei Temperaturen bis 400 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50132 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	50141	5.44/199	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Scherversuch Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50141 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 681.12 Mengennmesser</b>					
TGL	11861	9.61/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Durchflußblenden, Haupt- und Anschlußmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 142 vom 4. 9. 1961 (GBl. III S. 334) (Ersetzt durch TGL 11861 Ausg. 9.62)	1. 3. 63

#### Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
TGL	0-53857	9.62/199	660	Prüfung von Textilien; Zugversuch an Geweben, Streifenzugversuch

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstr. 4-6

**DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
525 Bl. I	1. 1. 63	*0-525
852	1. 1. 63	Standard des Fachbereiches 29
1451	1. 1. 63	0-1451
2301	1. 1. 63	7253 Bl. 9
3851	1. 1. 63	0-3851
4950	1. 1. 63	Standard des Fachbereiches 29
5091	1. 1. 63	Standard des Fachbereiches 04
7715	1. 1. 63	14361
8011	1. 1. 63	Standard des Fachbereiches 29
50104	1. 1. 63	0-50104
50113	1. 1. 63	0-50113
50130	1. 1. 63	14914 Bl. 2
50132	1. 1. 63	0-50132
50141	1. 1. 63	0-50141
50152	1. 1. 63	14914 Bl. 3
51584	1. 1. 63	Standard des Fachbereiches 139
53857	1. 12. 63	0-53857
53415	1. 1. 63	9179 Bl. 1
86140 Bl. 1	1. 1. 63	0-2353 Bl. 3 8277 Bl. 3
86140 Bl. 2	1. 1. 63	
86140 Bl. 3	1. 1. 63	
86148	1. 1. 63	

**Fehlerberichtigungen in Anordnungen**

In der Anordnung Nr. 180 vom 21. Juli 1962 (GBl. III Nr. 16 S. 174) ist unter „Bekanntmachung von DDR-Standards“ (DK 677.053) folgende Berichtigung durchzuführen:

Der Verbindlichkeitstermin von „1. 1. 64“ für

TGL 10317 Blatt 10 Textilhülsen aus Holz, Kegelige Kreuzspulhülsen

TGL 10317 Blatt 13 Textilhülsen aus Holz, Scheibenspulhülsen

ist zu ändern auf „1. 1. 63“.

**Anordnung Nr. 200\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 14. September 1962**

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 321) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 14. September 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
Flügel

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 200

**Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621-21 Gehäuse, Grundplatten usw.</b>				
TGL	0-794	9.62/200	328	Antriebs Elemente; Ankerplatten für Hammerschrauben nach TGL 0-261
TGL	0-795	9.62/200	328	Antriebs Elemente; Ankerplatten für Ankerschrauben nach TGL 0-797 Blatt 1
TGL	0-796	9.62/200	328	Antriebs Elemente; Wandankerplatten für Hammerschrauben nach TGL 0-261
TGL	0-799 Blatt 1	9.62/200	328	Fundamentklötze, kurz, lang
<b>DK 621-27 Federn</b>				
TGL	0-2088	9.62/200	381	Gewundene Biegefeder, (Schenkelfeder), Berechnung
TGL	0-2089	9.62/200	381	Zylindrische Schraubfeder mit Kreisquerschnitt, Berechnung
TGL	0-2090	9.62/200	381	Zylindrische Schraubendruckfeder aus Vierkantstahl, Berechnung
TGL	0-2092	9.62/200	382	Tellerfedern, Berechnung
TGL	0-2095	9.62/200	381	Schraubfedern; Zylindrische Druckfedern aus Runddraht, kaltgeformt, Darstellung, Ausführung, Toleranzen, Prüfung
TGL	0-2096	9.62/200	381	Schraubfedern; Zylindrische Druckfedern aus rundgewalzten Stäben, warmgeformt, Darstellung, Ausführung, Toleranzen, Prüfung
TGL	0-2097	9.62/200	381	Schraubfedern; Zylindrische Zugfedern aus Runddraht, Darstellung, Ausführung, Toleranzen, Prüfung
<b>DK 621-72 Schmiervorrichtungen</b>				
TGL	0-71412	9.62/200	382	Kegelwulstschmierköpfe, Kraftfahrzeugbau
<b>DK 621-777 Kennzeichnung, Schilder</b>				
TGL	0-40011 Blatt 2	9.62/200	360	Elektrotechnik; Erdungszeichen, Schutzzeichen, Schilder, Schiebepilder
TGL	0-40014 Blatt 1	9.62/200	360	Elektrotechnik; Schutzisolierungszeichen, Zeichen
TGL	0-40014 Blatt 2	9.62/200	360	Elektrotechnik; Schutzisolierungszeichen, Schilder, Schiebepilder
TGL	0-42961	9.62/200	361	Leistungsschilder für elektrische Maschinen, Richtlinien
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>				
TGL	0-42900 Blatt 1	9.62/200	361	Elektrische Maschinen; Bürsten für Kommutatoren und Schleifringe, Abmessungen
TGL	0-42900 Blatt 2	9.62/200	361	Elektrische Maschinen; Bürsten für Kommutatoren und Schleifringe, Toleranzen, Passungen

\* Anordnung Nr. 199 (GBl. III Nr. 30 S. 334)



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen (Fortsetzung)</b>				
TGL	0-42900 Blatt 3	9.62/200	361	Elektrische Maschinen; Bürsten für Kommutatoren und Schleifringe, Zuordnung der Kupferseile
TGL	0-43002	9.62/200	361	Elektrische Maschinen, Kohlebürsten und Bürstenhalter, Kohlebürsten für Taschenbürstenhalter
TGL	0-43020 Blatt 1	9.62/200	361	Bahnen und Fahrzeuge, Kohlebürsten für Bahnmaschinen, Maße
TGL	0-43020 Blatt 2	9.62/200	361	Bahnen und Fahrzeuge; Kohlebürsten für Bahnmaschinen, Toleranzen, Elektrotechnik
TGL	0-43054 Blatt 1	9.62/200	361	Bahnen und Fahrzeuge, Kohlebürsten und Bürstenhalter; Druckhebel, Anschlußmaße
TGL	0-43060	9.62/200	361	Elektrische Maschinen, Bürsten und Bürstenhalter; Lineale für Taschenbürstenhalter, Zwischenbleche und Anschlußmaße
<b>DK 621.315.623 Stützer, Stützisolatoren</b>				
TGL	0-48100 Blatt 1	9.62/200	368	Stützer für Innenanlagen, Gruppe A, Reihenspannungen 1 bis 30 kV (kleinste Umbruchkraft $P = 375$ kp), Zusammenstellung
<b>DK 621.315.626 Durchführungen</b>				
TGL	0-42530	9.62/200	368	Transformatoren; Durchführungen für Innenraum und Freiluft, Reihenspannung 1 kV, 200 bis 3150 A
TGL	0-42531	9.62/200	368	Transformatoren; Durchführungen für Innenraum und Freiluft, Reihenspannungen 10 bis 30 kV, 200 A
TGL	0-42532	9.62/200	368	Transformatoren; Durchführungen für Innenraum und Freiluft, Reihenspannungen 10 bis 30 kV, 630 A
<b>DK 621.315.687.4/6 Kabelschuhe, Kabelschutzkästen</b>				
TGL	0-46224	9.62/200	361	Elektrische Maschinen; Kabelschuhe gestanzt, für Kupferseile und Kohlebürsten
<b>DK 621.317 Elektrische Meßtechnik</b>				
TGL	0-43709	9.62/200	364	Elektrische Meßgeräte; Schalttafelinstrumente für wärmetechnische und ähnliche Zwecke, Technische Lieferbedingungen
TGL	0-43856	9.62/200	364	Elektrische Meßgeräte; Elektrizitätszähler, Schaltpläne und Benennungen
<b>DK 621.643.413/414 Muffen- und Schraubverbindungen</b>				
TGL	0-3866	9.62/200	382	Lötlose Rohrverschraubungen; Gewindepapfen mit Ansatz für gebördeltes Rohr, Rohrbördel, Konstruktionsblatt
<b>DK 621.822.6 Wälzlager</b>				
TGL	0-5419	9.62/200	382	Filzringe, Filzstreifen, Ringnuten für Wälzlagergehäuse
TGL	0-5425	9.62/200	327	Passungen für den Einbau von Wälzlagern, Allgemeine Richtlinien
<b>DK 621.828 Gelenke, Hebel, Bolzen</b>				
TGL	0-1438 Blatt 1	9.62/200	382	Bolzen mit Gewindepapfen, halbblank, von 8 bis 28 mm Durchmesser
TGL	0-1438 Blatt 2	9.62/200	382	Bolzen mit Gewindepapfen, halbblank, von 30 bis 100 mm Durchmesser
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>				
TGL	0-833	9.62/200	382	Stiftschrauben -- Einschraubende 1,25 d, zum Einschrauben in Grauguß, mit Metrischem Feingewinde für das Mutterende und Metrischem Gewinde für das Einschraubende
TGL	0-836	9.62/200	382	Stiftschrauben -- Einschraubende 2 d, zum Einschrauben in Aluminiumlegierung mit Metrischem Feingewinde für das Mutterende und Metrischem Gewinde für das Einschraubende
TGL	0-921	9.62/200	382	Linsenschrauben mit großem Kopf, Metrisches ISO-Gewinde
TGL	0-922	9.62/200	382	Linsenschrauben mit Zapfen, Metrisches Gewinde

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.882.2 Schrauben (Fortsetzung)</b>				
TGL	0-923	9.62/200	382	Linsenschrauben mit Ansatz, Metrisches Gewinde
TGL	0-924	9.62/200	382	Linsensenkschrauben mit Zapfen, Metrisches Gewinde
TGL	0-925	9.62/200	382	Senkschrauben mit Zapfen, Metrisches Gewinde
TGL	0-927	9.62/200	382	Zapfenschrauben, Metrisches Gewinde
TGL	0-7968	9.62/200	382	Sechskant-Paßschrauben, ohne Mutter, mit Sechskantmutter, für Stahlkonstruktionen
<b>DK 621.882.2:621.3 Schrauben für Elektrotechnik</b>				
TGL	0-46206	9.62/200	360	Anschluß-Kopfschrauben für Stromstärken bis 2000 A, Zuordnung und Hauptmaße
<b>DK 621.882.3 Muttern</b>				
TGL	0-985	9.62/200	382	Sechskantmuttern, selbstsichernd
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben, Schraubensicherungen</b>				
TGL	0-7967	9.62/200	382	Sicherungsmuttern
TGL	0-7989	9.62/200	382	Scheiben
<b>DK 621.887 Ringe</b>				
TGL	0-703	9.62/200	382	Blanke Stellringe, Befestigung durch Gewindestifte, Schwere Reihe
TGL	0-705	9.62/200	382	Blanke Stellringe, Befestigung durch Gewindestifte oder Stifte, Leichte Reihe
<b>DK 672.6 Ketten</b>				
TGL	0-685	9.62/200	382	Geprüfte Rundstahlketten, Richtlinien für die Anforderungen
TGL	0-695	9.62/200	382	Rundstahlketten; Hakenketten, Ringketten
TGL	0-5683 Blatt 1	9.62/200	381	Rundgliederketten; Ketten für Seezeichen-Verankerung, (Tonnenketten), nicht lehrenhaltig
TGL	0-5683 Blatt 2	9.62/200	382	Rundgliederketten; Ketten für Seezeichen-Verankerung, (Tonnenketten), Schäkkel, Wirbel, Wirbelhaken
TGL	0-5684	9.62/200	381	Hochfeste Rundstahlketten für Hebezeuge, geprüft, lehrenhaltig, Maße, Richtlinien für die Anforderungen, Prüfung
TGL	0-22252	9.62/200	381	Hochfeste Rundstahlketten für Bergbau
<b>DK 677.7 Kordein. Seile</b>				
TGL	0-6890	9.62/200	381	Drahtseile, Technische Lieferbedingungen
TGL	0-6891	9.62/200	381	Drahtseile, Begriffe
TGL	0-21250	9.62/200	381	Drahtseile, für Bremsen, Haspel und ähnliche Zwecke
TGL	0-21251 Blatt 1	9.62/200	381	Drahtseile; Förderseile
TGL	0-21251 Blatt 2	9.62/200	381	Drahtseile, Förderseile
TGL	0-21252 Blatt 1	9.62/200	381	Drahtseile; Flachseile, Formen A und B
TGL	0-21252 Blatt 2	9.62/200	381	Drahtseile; Flachseile, Formen C bis H
TGL	0-21253	9.62/200	381	Drahtseile; Drahtlitzen und Drahtseile für Hammersignale, Bergbau
TGL	0-69202	9.62/200	384	Drahtseile; Tragseile, Vollverschlossene Seile, Spiralseile, Drahtseilbahnen
TGL	0-69204	9.62/200	381	Drahtseile; in Seale- und Warrington-Machart, Zugseile, Drahtseilbahnen
TGL	0-83301	9.62/200	381	Drahtseile für stehendes und laufendes Gut
<b>DK 681.81/83 Musikinstrumente</b>				
TGL	0-1317 Blatt 2	9.62/200	531	Norm-Stimmton; Stimmgabel

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
685	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-685	21253	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-21253
695	"	0-695	22252	"	0-22252
703	"	0-703	40011 Bl. 2	"	0-40011 Bl. 2
705	"	0-705	40014 Bl. 1	"	0-40014 Bl. 1
794	"	0-794	40014 Bl. 2	"	0-40014 Bl. 2
795	"	0-795	40685	"	7838
796	"	0-796		"	Bl. 1 bis 5, Bl. 7 und 8
799 Bl. 1	"	0-799 Bl. 1	40731	"	4894
921	"	0-921	40751	"	—
922	"	0-922	42530	"	0-42530
923	"	0-923	42531	"	0-42531
924	"	0-924	42532	"	0-42532
925	"	0-925	42900 Bl. 1	"	0-42900 Bl. 1
927	"	0-927	42900 Bl. 2	"	0-42900 Bl. 2
985	"	0-985	42900 Bl. 3	"	0-42900 Bl. 3
1317 Bl. 2	"	0-1317 Bl. 2	42905	"	50-29601
1438 Bl. 1	"	0-1438 Bl. 1	42961	"	0-42961
1438 Bl. 2	"	0-1438 Bl. 2	42995	"	—
2088	"	0-2088	43002	"	0-43002
2089	"	0-2089	43020 Bl. 1	"	0-43020 Bl. 1
2090	"	0-2090	43020 Bl. 2	"	0-43020 Bl. 2
2092	"	0-2092	43050	"	—
2095	"	0-2095	43052	"	—
2096	"	0-2096	43054 Bl. 1	"	0-43054 Bl. 1
2097	"	0-2097	43054 Bl. 3	"	—
3854	"	—	43054 Bl. 4	"	—
3866	"	0-3866	43054 Bl. 5	"	—
5419	"	0-5419	43060	"	—
5425	"	0-5425	43063	"	—
5683 Bl. 1	"	0-5683 Bl. 1	43064	"	—
5683 Bl. 2	"	0-5683 Bl. 2	43066	"	—
5684	"	0-5684	43080	"	0-43080
6890	"	0-6890	43709	"	0-43709
6891	"	0-6891	43856	"	0-43856
7967	"	0-7967	44750	"	—
7968	"	0-7968	46206	"	0-46206
7989	"	0-7989	46224	"	0-46224
8165 Bl. 2	"	0-8165	48100 Bl. 1	"	0-48100 Bl. 1
21250	"	0-21250	69202	"	0-69202
21251 Bl. 1	"	0-21251 Bl. 1	69204	"	0-69204
21251 Bl. 2	"	0-21251 Bl. 2	71412	"	0-71412
21252 Bl. 1	"	0-21252 Bl. 1	83301	"	0-83301
21252 Bl. 2	"	0-21252 Bl. 2		"	

## Berichtigungen in Anordnungen:

In der Anordnung Nr. 192 vom 17. August 1962 (GBl. III Nr. 25 S. 277) ist unter „DIN, die nicht mehr anzuwenden sind“, folgende Berichtigungen durchzuführen:

DIN 833 (ohne Ersatz)  
DIN 836 (Sortimentseinschränkung)

Ist unzutreffend. Es muß richtig heißen:

DIN 833 ersetzt durch TGL 0-833  
DIN 836 ersetzt durch TGL 0-836

**Anordnung Nr. 201\***  
**über DDR-Standards.**

**Vom 17. September 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 17. September 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**L. V. Fißer**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 201

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
TGL	0-50105	9.62/201	200	Innendruckversuch für Hohlkörper bis zur Zerstörung des Probestückes (Ersatz für DIN 50105 Ausg. 1.47)	I. 1. 63
<b>DK 621-777 Kennzeichnung. Schilder</b>					
TGL	8778	9.62/201	327	Ursprungsschilder, Größen, Beschriftung, Ausführung	Zur An- wendung empfohlen
<b>DK 621.824 Wellen</b>					
TGL	14686	9.62/201	327	Keilwellen- und Keilnabenprofile, Sonderprofile mit 4, 5, 6, 8 und 10 Keilen	I. 4. 63 Nicht für Neu- und Weiter- entwick- lungen
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
TGL	0-51800	9.62/201	228	Prüfung von Schmierstoffen; Bestimmung des Gehaltes an ionisierbarem Chlor in Schmierfetten (Ersatz für DIN 51800 Ausg. 1.56)	I. 4. 63
<b>DK 631.531 Saatgut. Aussaat</b>					
TGL	14196 Blatt 1	9.62/201	111 bis 115	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Rahmenvorschriften (Ersatz für TGL 6578 Ausg. 7.59 TGL 6579 Ausg. 7.59 TGL 6602 Ausg. 7.59 AGL 6603 Ausg. 7.59 TGL 6604 Ausg. 7.59 TGL 7485 Ausg. 8.60 TGL 7795 Ausg. 8.60 TGL 8236 Ausg. 12.60)	15. 11. 62
TGL	14196 Blatt 2	9.62/201	111	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Getreide, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 6604 Ausg. 7.59)	15. 11. 62
TGL	14196 Blatt 3	9.62/201	111	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Hülsenfrüchte, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 6603 Ausg. 7.59)	15. 11. 62
TGL	14196 Blatt 4	9.62/201	112	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Öl- und Faserpflanzen, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 6602 Ausg. 7.59)	15. 11. 62

\* Anordnung Nr. 200 (GBl. III Nr. 30 S. 357)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
TGL	14196 Blatt 5	9.62/201	115	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Gras, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 8236 Ausg. 12.60)	15. 11. 62
TGL	14196 Blatt 6	9.62/201	115	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Klee, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 8236 Ausg. 12.60)	15. 11. 62
TGL	14196 Blatt 7	9.62/201	113 114	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Wurzelgewächse, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 6579 Ausg. 7.59 TGL 7483 Ausg. 8.60)	15. 11. 62
TGL	14196 Blatt 8	9.62/201	114 115	Saatgut anerkannt; landwirtschaftlich genutzte Arten, Futterkohl Phacelia Tabak, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 7483 Ausg. 8.60 TGL 7795 Ausg. 8.60)	15. 11. 62
*TGL	14196 Blatt 9	9.62/201	111 115	Saatgut; landwirtschaftlich genutzte Arten	15. 11. 62
TGL	14197 Blatt 1	9.62/201	113 115	Saatgut anerkannt; gartenbaulich genutzte Arten, Rahmenvorschriften (Ersatz für TGL 6601 Ausg. 7.59 TGL 8093 Ausg. 8.60 TGL 9508 Ausg. 5.61)	15. 11. 62
TGL	14197 Blatt 2	9.62/201	113	Saatgut anerkannt; gartenbaulich genutzte Arten, Gemüse, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 6601 Ausg. 7.59)	15. 11. 62
TGL	14197 Blatt 3	9.62/201	115	Saatgut anerkannt; gartenbaulich genutzte Arten, Arznei- und Gewürzpflanzen, Gütevorschriften (Ersatz für TGL 8093 Ausg. 8.60)	15. 11. 62
*TGL	14197 Blatt 4	9.62/201	113 115	Saatgut, gartenbaulich genutzte Arten	15. 11. 62
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
TGL	0-50100	9.62/201	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Dauerschwingversuch, Begriffe, Zeichen, Durchführung, Auswertung (Ersatz für DIN 50100 Ausg. 1.53)	1. 1. 63
TGL	0-50106	9.62/201	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Druckversuch (Ersatz für DIN 50106 Ausg. 11.60)	1. 1. 63
TGL	0-50600	9.62/201	300	Prüfung metallischer Werkstoffe; Metallographische Gefüge- bilder, Abbildungsmaßstäbe und Formate (Ersatz für DIN 50600 Ausg. 12.52)	1. 1. 63
<b>DK 669.17.8:543 Chemische Analyse metallischer Werkstoffe</b>					
TGL	14571	9.62/201	270	Chemische Analyse von Ferrochrom; Bestimmung von Silicium	1. 4. 63
TGL	14572	9.62/201	270	Chemische Analyse von Ferrochrom; Bestimmung von Mangan	1. 4. 63
TGL	14573	9.62/201	270	Chemische Analyse von Ferrochrom; Bestimmung von Phosphor	1. 4. 63
TGL	14574	9.62/201	270	Chemische Analyse von Ferrochrom; Bestimmung von Aluminium	1. 4. 63
*TGL	14575	9.62/201	270	Chemische Analyse von Eisen und Stahl; Bestimmung von Titan bei Gehalten bis 1,5 %	1. 4. 63
<b>DK 669.14-40/-419 Formen von metallischen Erzeugnissen und Halbzeug</b>					
*TGL	10475	9.62/201	275	Dynamo- und Transformatorenstahlblech, warm gewalzt, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 27367.1 Ausg. 1.55)	1. 10. 63
*TGL	10476	9.62/201	275	Dynamo- und Transformatorenstahlblech, warm gewalzt, Maße, Maßabweichungen (Ersatz für TGL 27567.1 Ausg. 1.55)	1. 10. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 674 Holzindustrie</b>					
TGL	3007	9.62/201	533	Furnierplatten und Verbundplatten aus Holz und Holzwerkstoffen (Ersatz für TGL 3007 Ausg. 1.61)	1. 4. 63
<b>DK 677.061/062 Garne und Zwirne</b>					
TGL	7174 Blatt 2	9.62/201	657	Garne und Juteindustrie; Werggrobarn, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 7174 Bl. 2 Ausg. 2.59)	1. 4. 63
TGL	7174 Blatt 3	9.62/201	657	Garne der Juteindustrie; Zelljute, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 7174 Bl. 3 Ausg. 2.59)	1. 4. 63
TGL	8741	9.62/201	655	Streichgarne, Einteilung, Feinheitsauswahl, Drehungen (Ersatz für TGL 8741 Ausg. 1.61)	1. 4. 63
<b>DK 677.46/47.66 Kunstseide. Zellwolle. Künstliche Textilfäden</b>					
TGL	14002	9.62/201	651	Viskose-Kurzfasern für elektrostatische Beflockung	1. 4. 63
<b>DK 678.4:620.1 Prüfung von Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	14384	9.62/201	490	Prüfung von Latex; Bestimmung des Gesamtfeststoffgehaltes	1. 4. 63
TGL	14386	9.62/201	490	Prüfung von Latex; Bestimmung des Kautschukgehaltes	1. 4. 63
TGL	15852	9.62/201	490	Prüfung von Latex; Bestimmung des Koagulatgehaltes	1. 4. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C I, Querstraße 4–6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung. Werkstofffehler</b>					
DIN	50100	1.53/201	040	Werkstoffprüfung; Dauerschwingversuch, Begriffe, Zeichen, Durchführung, Auswertung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 22 vom 31. 8. 1953 (ZBl. S. 442) (Ersetzt durch TGL 0-50100 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	50105	1.47/201	040	Innendruckversuch für Hohlkörper bis zur Zerstörung des Probestückes Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50105 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.515 Kreiselpverdichter</b>					
TGL	5509	6.58/201	323	Kreiselpverdichter; Kreiselpverdichter radial, eingehäusig, Grundwerte, Leistungsbereich Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 62 vom 4. 9. 1958 (GBl. II S. 199) (ohne Ersatz)	1. 11. 62
<b>DK 621.6 Fördern und Befördern von Gasen und Flüssigkeiten</b>					
TGL	4473	11.58/201	323	Kreiselpverdichter; Kreiselpgebläse radial eingehäusig, Grundwerte, Leistungsbereich Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 68 vom 31. 1. 1959 (GBl. II S. 62) (ohne Ersatz)	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
DIN	51800	1.56/201	228	Prüfung von Schmierstoffen; Bestimmung des Gehaltes an ionisierbarem Chlor in Schmierfetten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51800 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 631.531 Saatgut. Aussaat</b>					
TGL	6578	7.59/201	111	Saatgut anerkannt; Mais ( <i>Zea mays</i> L.), Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	6604	7.59/201	111	Saatgut anerkannt; Getreide, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	6579	7.59/201	113	Saatgut anerkannt; Zuckerrüben ( <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>saccharifera</i> ), Runkelrüben ( <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>rapa</i> ), Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	6601	7.59/201	113	Saatgut anerkannt; Gemüse, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch TGL 14197 Bl. 1 bis Bl. 3 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	6602	7.59/201	112	Saatgut anerkannt; Öl- und Faserpflanzen, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	6603	7.59/201	111	Saatgut anerkannt; Hülsenfrüchte, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 74 vom 20. 8. 1959 (GBl. II S. 257) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	7485	8.60/201	115	Saatgut anerkannt; Futterpflanzen, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 89 vom 22. 8. 1960 (GBl. II S. 349) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	7795	8.60/201	115	Saatgut anerkannt; Tabak ( <i>Nicotiana tabacum</i> L.), Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 89 vom 22. 8. 1960 (GBl. II S. 349) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	8093	8.60/201	115	Saatgut anerkannt; Arznei- und Gewürzpflanzen, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 89 vom 22. 8. 1960 (GBl. II S. 349) (Ersetzt durch TGL 14197 Bl. 1 bis Bl. 3 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	8236	12.60/201	115	Saatgut anerkannt; Gras und Klee, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 14196 Bl. 1 bis Bl. 8 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
TGL	9508	5.61/201	115	Saatgut anerkannt; Spargel, Gütevorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 127 vom 13. 5. 1961 (GBl. III S. 241) (Ersetzt durch TGL 14197 Bl. 1 bis Bl. 3 Ausg. 9.62)	15. 11. 62
<b>DK 645 Einrichtungsgegenstände</b>					
TGL	4770	5.60/201	543	Möbel aus Holz, Seitenwände für Wohnraum- und Küchenmöbel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 81 vom 30. 5. 1960 (GBl. II S. 216) (Ersetzt durch TGL 1-60 Ausg. 5.62)	1. 11. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes	
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
DIN	50106	2.33/201	300	Druckversuch an Metallen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch TGL 0-50106 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	50600	12.52/201	200	Prüfung metallischer Werkstoffe; Metallographische Gefüge- bilder, Abbildungsmaßstäbe und Formate Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBI. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 0-50600 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 669.14-40/-419 Formen von metallischen Erzeugnissen und Halbzeug</b>					
TGL	27567:1	1.53/201	275	Dynamo- und Transformatorenbleche, Technische Lieferbedin- gungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 32 vom 15. 3. 1955 (GBI. II S. 113) (Ersetzt durch TGL 10475 Ausg. 9.62 TGL 10476 Ausg. 9.62)	1. 10. 63
<b>DK 674 Holzindustrie</b>					
TGL	3007	1.61/201	533	Furnierplatten und Verbundplatten aus Holz und Holz- werkstoffen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 111 vom 28. 1. 1961 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 3007 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
<b>DK 676.6/7 Karton. Pappen</b>					
TGL	3195 Blatt 2	10.57/201	503	Wellpappen, Wellpapier, Sorten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 55 vom 5. 11. 1957 (GBI. II S. 296) (Ersatz in Bearbeitung)	1. 11. 62
<b>DK 677.061/.062 Garne und Zwirne</b>					
TGL	7174 Blatt 2	2.59/201	657	Gespinnste der Juteindustrie; Werggroggarn, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBI. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 7174 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	7174 Blatt 3	2.59/201	657	Gespinnste der Juteindustrie; Zelljutegarn, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBI. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 7174 Bl. 3 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	8741	1.61/201	655	Streichgarne, Einteilung, Feinheitsauswahl, Drehungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 111 vom 28. 1. 1961 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 8741 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
<b>DK 683.3 Beschläge. Schlösser</b>					
TGL	5947	11.58/201	382	Türbeschläge für das Bauwesen; Sicherheitskette für Woh- nungstüren Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 31. 1. 1959 (GBI. II S. 62) Ersetzt durch TGL des Fachbereiches 48)	1. 1. 63



## Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
TGL	0-60001	9.62/201	650	Faserstoffe, Einteilung, Begriffsbestimmungen, Kurzzeichen

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
50100	1. 1. 63	0-50100
50105	1. 1. 63	0-50105
50106	1. 1. 63	0-50106
50600	1. 1. 63	0-50600
51800	1. 1. 63	0-51800
60001	1. 11. 62	0-60001

I. S. Pereterski • S. B. Krylow

## Lehrbuch des Internationalen Privatrechts

VIII, 244 Seiten • Leinen 17,— DM

Das Lehrbuch ist die erste marxistisch-leninistische Gesamtdarstellung der Wissenschaft des Internationalen Privatrechts. Es enthält sowohl die allgemeinen Lehren als auch in einem besonderen Teil die Regelungen der Einzelfragen auf dem Gebiet des Sachenrechts, des Schuldrechts, des Familien- und Erbrechts sowie des Internationalen Zivilprozeßrechts. Es gibt den Wissenschaftlern und Praktikern einen gründlichen und umfassenden Einblick in die bisher erreichten Erkenntnisse. Für die wichtigsten Länder werden auch die nationalen Regelungen der Probleme dieses Rechtszweiges behandelt.

### Inhalt:

Kapitel I	Der Begriff des Internationalen Privatrechts
Kapitel II	Historischer Überblick über die Hauptrichtungen der Lehre vom Internationalen Privatrecht
Kapitel III	Die Quellen des Internationalen Privatrechts
Kapitel IV	Die Gesetzeskollisionen und die Anwendung ausländischen Rechts
Kapitel V	Ausländer im Internationalen Privatrecht
Kapitel VI	Ausländische juristische Personen im Internationalen Privatrecht
Kapitel VII	Das Eigentumsrecht
Kapitel VIII	Schuldrecht
Kapitel IX	Das Urheber- und Erfinderrecht • Das Warenzeichenrecht
Kapitel X	Familienrecht
Kapitel XI	Erbrecht
Kapitel XII	Der Internationale Zivilprozeß

Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG BERLIN**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR, Verlag (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,65 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellorten beim Buchhandel und beim Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon 51 05 21 — Druck: (149) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

## der Deutschen Demokratischen Republik

### Teil III

1962	Berlin, den 8. November 1962	Nr. 31
------	------------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
21. 9. 62	Anordnung Nr. 202 über DDR-Standards .....	363

#### Anordnung Nr. 202\* über DDR-Standards.

Vom 21. September 1962

##### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntzugeben.

##### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 21. September 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
 I. V.: Flügel  
 Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 202

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 537/538 Elektrifiz. Magnetismus</b>					
DIN	1321	10.25/202	360	Elektrische und magnetische Größen, Einheiten und Begriffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (ohne Ersatz)	1. 12. 62
<b>DK 621.315.823 Stützer. Stützisolatoren</b>					
DIN	48151	11.44/202	363	Starkstrom-Freileitungen, Nennspannung und 1 kV: Stützenisolator mit 3 Rillen, Elektrotechnik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 6 vom 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173) (ohne Ersatz)	1. 12. 62
<b>DK 669.3 Klebstoffe</b>					
DIN	16920	7.54/202	484	Klebstoffe, Richtlinien für die Einteilung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 36) (Ersetzt durch TGL 0-16920 Ausg. 9.62)	1. 12. 62

\* Anordnung Nr. 201 (GBl. III Nr. 30 S. 356)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 674.04 Behandlung von Holz</b>					
DIN	52176 Blatt 1	8.39/202	400	Prüfung von Holzschutzmitteln, Mykologische Kurzprüfung (Klötzchen-Verfahren) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 0-52176 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 12. 62
DIN	52176 Blatt 2	5.41/202	400	Prüfung von Holzschutzmitteln, Bestimmung der Auslaugbarkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 0-52176 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 12. 62

### Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 531.78 Manometer</b>				
TGL	0-8549	9.62/202	388	Gasschweißgeräte; Betriebs-Manometer mit Rohrfeder, Anschluß radial nach unten, ohne Befestigungsrand, Zeigeranordnung zentrisch, 50, 63 und 100 mm Gehäusedurchmesser
<b>DK 621-21 Gehäuse. Grundplatten usw.</b>				
TGL	0-117	9.62/202	382	Antriebslemente; Wandarme für Stehlager nach TGL 0-118, Hauptmaße
TGL	0-189	9.62/202	382	Antriebselemente; Sohlplatten für Stehlager nach TGL 0-118, Hauptmaße
TGL	0-191	9.62/202	382	Antriebselemente; Doppel-Ankerplatten für Hammerschrauben nach TGL 0-261 Bl. 1, zu Sohlplatten nach TGL 0-189 und Maschinen
TGL	0-192	9.62/202	382	Antriebselemente; Doppel-Wandankerplatten für Hammerschrauben zu Wandarmen nach TGL 0-117
TGL	0-193	9.62/202	382	Antriebselemente; Mauerkästen für Stehlager nach TGL 0-118, Hauptmaße
TGL	0-194	9.62/202	382	Antriebselemente; Hängeböcke für Stehlager nach TGL 0-118, Hauptmaße
TGL	0-195	9.62/202	382	Antriebselemente; Stehböcke für Stehlager nach TGL 0-118, Hauptmaße
<b>DK 621-72 Schmiervorrichtungen</b>				
TGL	0-322	9.62/202	382	Schmierringe
<b>DK 621.322.5 Gleitlager</b>				
TGL	0-118 Blatt 1	9.62/202	382	Stehlager mit Ringschmierung, Form L und K
TGL	0-118 Blatt 2	9.62/202	382	Stehlager mit Ringschmierung, Form G
TGL	0-119	9.62/202	382	Antriebselemente; Hängelager, Anschlußmaße
TGL	0-502	9.62/202	328	Flanschlager, Befestigung durch zwei Schrauben, Hebemaschinen
TGL	0-503	9.62/202	328	Flanschlager, Befestigung durch vier Schrauben, Hebemaschinen
TGL	0-505	9.62/202	328	Deckellager, Befestigung durch zwei Fußschrauben, Hebemaschinen
TGL	0-506	9.62/202	328	Deckellager, Befestigung durch vier Fußschrauben, Hebemaschinen
<b>DK 621.884 Niete. Nietwerkzeuge</b>				
TGL	0-123 Blatt 2	9.62/202	382	Halbrundniete für den Kesselbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Halbrundkopf, Schließkopf: Halbrundkopf
TGL	0-123 Blatt 3	9.62/202	382	Halbrundniete für den Kesselbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Halbrundkopf, Schließkopf: Senkkopf

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.884 Niete. Nietwerkzeuge (Fortsetzung)</b>				
TGL	0-124 Blatt 2	9.62/202	382	Halbrundniete für den Stahlbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Halbrundkopf, Schließkopf: Halbrundkopf
TGL	0-124 Blatt 3	9.62/202	382	Halbrundniete für den Stahlbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Halbrundkopf, Schließkopf: Senkkopf
TGL	0-302 Blatt 2	9.62/202	382	Senkniete für den Stahlbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Senkkopf, Schließkopf: Senkkopf
TGL	0-302 Blatt 3	9.62/202	382	Senkniete für den Kesselbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Senkkopf, Schließkopf: Senkkopf
TGL	0-302 Blatt 4	9.62/202	382	Senkniete für den Stahlbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Senkkopf, Schließkopf: Halbrundkopf
TGL	0-302 Blatt 5	9.62/202	382	Senkniete für den Kesselbau, Nietlängen in Abhängigkeit von den Klemmlängen, Setzkopf: Senkkopf, Schließkopf: Halbrundkopf
<b>DK 66 Chemische Technik</b>				
TGL	0-28003	9.62/202	316	Chemische Apparate; Temperaturstufen
<b>DK 668.3 Klebstoffe</b>				
TGL	0-16920	9.62/202	484	Klebstoffe, Richtlinien für die Einteilung
<b>DK 674.04 Behandlung von Holz</b>				
TGL	0-52176 Blatt 1	9.62/202	400	Prüfung von Holzschutzmitteln, Mykologische Kurzprüfung (Klötzchen-Verfahren)
TGL	0-52176 Blatt 2	9.62/202	400	Prüfung von Holzschutzmitteln, Bestimmung der Auslaugbarkeit
<b>DK 677.06/5 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>				
TGL	0-60000	9.62/202	650/ 660	Faserstoffe und Erzeugnisse aus Faserstoffen, Grundbegriffe
<b>DK 677.061/062 Garne und Zwirne</b>				
TGL	0-60150	9.62/202	657	Hartfasergarne
<b>DK 677.066 Sondergewebe</b>				
TGL	0-61250	9.62/202	665	Netztuche für die Fischerei
<b>DK 677.7 Kordeln. Seile</b>				
TGL	0-655	9.62/202	381	Drahtseile aus Drähten gleichen Durchmessers
TGL	0-656	9.62/202	381	Drahtseile in Seale-, Warrington- und Fülldraht-Machart für Sonderzwecke
<b>DK 681.12 Mengennmesser</b>				
TGL	0-19201	9.62/202	375	Durchflußmeßtechnik; Begriffe, Gerätemerkmale
TGL	0-19206	9.62/202	375	Durchflußmeßtechnik; Steckblenden zum Einstecken zwischen Rohrleitungsflansche, Nenndruck 1 bis 10
<b>DK 74 Zeichnungen. Zeichengeräte</b>				
TGL	0-6771 Blatt 1	9.62/202	034	Zeichnungen, Vordrucke, Zeichnungsschriftfeld ohne Stückliste, Feldeinteilung (Planquadrate), Stückliste, Erläuterungen
TGL	0-6771 Blatt 2	9.62/202	034	Zeichnungen, Vordrucke, Stückliste, Erläuterungen

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
117	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-117	1321	1. 12. 62	—
118 Bl. 1	"	0-118 Bl. 1	1754 Bbl. 1	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	10759
118 Bl. 2	"	0-118 Bl. 2	1786	"	—
119	"	0-119	3141	"	—
123 Bl. 2	"	0-123 Bl. 2	3234	"	—
123 Bl. 3	"	0-123 Bl. 3	4762 Bl. 3	"	—
124 Bl. 2	"	0-124 Bl. 2	4763 Bbl. 1	"	—
124 Bl. 3	"	0-124 Bl. 3	4764	"	—
189	"	0-189	6771 Bl. 1	"	0-6771 Bl. 1
191	"	0-191	6771 Bl. 2	"	0-6771 Bl. 2
192	"	0-192	6781	"	—
193	"	0-193	6782	"	—
194	"	0-194	6783	"	—
195	"	0-195	8549	"	0-8549
302 Bl. 2	"	0-302 Bl. 2	16920	1. 12. 62	0-16920
302 Bl. 3	"	0-302 Bl. 3	19201	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-19201
302 Bl. 4	"	0-302 Bl. 4	19206	"	0-19206
302 Bl. 5	"	0-302 Bl. 5	20095	"	—
322	"	0-322	28003	"	0-28003
502	"	0-502	48151	1. 12. 62	—
503	"	0-503	52176 Bl. 1	1. 12. 62	0-52176 Bl. 1
505	"	0-505	52176 Bl. 2	1. 12. 62	0-52176 Bl. 2
506	"	0-506	60000	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-60000
655	"	0-655	60150	"	0-60150
656	"	0-656	61350	"	0-61350
824 Bl. 2	"	—			

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 38 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag Berlin C 2, Telefon: 61 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,20 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 22 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 9. November 1962	Nr. 32
------	------------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
24. 9. 62	Anordnung Nr. 203 über DDR-Standards .....	367

**Anordnung Nr. 203\***  
über DDR-Standards.  
Vom 24. September 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 24. September 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 203

**Bekanntmachung von DDR-Standards**

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 381.822 Fabrik-, Waren- und Gütezeichen</b>					
TGL	3933 Blatt 4	9.62/203	030	Material- und Warenprüfung; Gütezeichen für Erzeugnisse im Bereich der Schiffssicherheit und Schiffsführung (Ersatz für TGL 3933 Bl. 4 Ausg. 8.59)	1. 1. 63
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	6802	9.62/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Hydrazinsulfat (Ersatz für TGL 6802 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	6806	9.62/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Natriumcarbonat, kristallisiert (Ersatz für TGL 6806 Ausg. 7.61)	1. 5. 63

\* Anordnung Nr. 202 (GBl. III Nr. 31 S. 383)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 546 Anorganische Chemie (Fortsetzung)</b>					
TGL	7162	9.62/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Natriumnitrosopentacyanoferrat (III) (Ersatz für TGL 7162 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	7432	9.62/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Natriumcarbonat, wasserfrei (Ersatz für TGL 7432 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	7514	9.62/203	417	Labor- und Feinchemikalien; Jod, doppelt sublimiert (Ersatz für TGL 7514 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	7517	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Mangan(II)-Chlorid (Ersatz für TGL 7517 Ausg. 7.61)	1. 5. 63
TGL	7882	9.62/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Hydroxylammoniumchlorid (Ersatz für TGL 7882 Ausg. 11.60)	1. 5. 63
TGL	8406	9.62/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Aluminiumnitrat, kristallisiert (Ersatz für TGL 8406 Ausg. 7.61)	1. 5. 63
TGL	8407	9.62/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Kupfer(II)-Nitrat (Ersatz für TGL 8407 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	8501	9.62/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumjodid (Ersatz für TGL 8501 Ausg. 7.61)	1. 5. 63
TGL	8906	9.62/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumjodat (Ersatz für TGL 8906 Ausg. 7.61)	1. 5. 63
TGL	9073	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Calciumnitrat (Ersatz für TGL 9073 Ausg. 11.60)	1. 5. 63
TGL	9075	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Wolframatokieselsäure (Ersatz für TGL 9075 Ausg. 11.60)	1. 5. 63
TGL	9569	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Zinkacetat (Ersatz für TGL 9569 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
TGL	9570	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Kupferacetat (Ersatz für TGL 9570 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
TGL	9573	9.62/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Magnesiumchlorid (Ersatz für TGL 9573 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
TGL	9577	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Eisen(III)-Nitrat (Ersatz für TGL 9577 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
TGL	10486	9.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumacetat (Ersatz für TGL 10486 Ausg. 6.61)	1. 5. 63
TGL	11408	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumchlorid (Ersatz für TGL 11408 Ausg. 9.61)	1. 5. 63
TGL	11409	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumsulfat (Ersatz für TGL 11409 Ausg. 9.61)	1. 5. 63
TGL	11945	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumnitrat (Ersatz für TGL 11945 Ausg. 9.61)	1. 5. 63
TGL	12138	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumcarbonat (Ersatz für TGL 12138 Ausg. 10.61)	1. 5. 63
TGL	12667 Blatt 1	9.62/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Natriumwolframat (Ersatz für TGL 12667 Ausg. 12.61)	1. 5. 63
TGL	12668 Blatt 1	9.62/203	417	Labor- und Feinchemikalien; Jodsäure (Ersatz für TGL 12668 Ausg. 12.61)	1. 5. 63
<b>DK 547.2 Azyklische Verbindungen</b>					
TGL	8259	9.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Diäthyläther (Ersatz für TGL 8259 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	8415	9.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Äthylbromid (Ersatz für TGL 8415 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	12924	9.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Aceton (Ersatz für TGL 12924 Ausg. 1.62)	1. 5. 63
TGL	12925	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Acetylchlorid (Ersatz für TGL 12925 Ausg. 1.62)	1. 5. 63
TGL	13129	9.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Methanol (Ersatz für TGL 13129 Ausg. 1.62)	1. 5. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 547.4 Mehrwertige azyklische Verbindungen</b>					
TGL	7163	9.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Diacetyldioxim (Ersatz für TGL 7163 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	8411	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Äthylendiamintetraessigsäure (Ersatz für TGL 8411 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	8412	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Dinatriumdihydrogenäthylen- diamintetraacetat (Ersatz für TGL 8412 Ausg. 7.61)	1. 5. 63
TGL	9074	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Thiosemicarbazid (Ersatz für TGL 9074 Ausg. 11.60)	1. 5. 63
TGL	15464	9.62/203	423	Grundchemikalien; Isobutyraldehyd technisch	1. 4. 63
<b>DK 547.5 Einkernige isozyklische Verbindungen</b>					
TGL	7161 Blatt 1	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Sulfanilsäure (Ersatz für TGL 7161 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	7164	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; p-Anisidin (Ersatz für TGL 7164 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	7515	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Dimedon (Ersatz für TGL 7515 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	7516	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Diphenylamin (Ersatz für TGL 7516 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	9709	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; O-Aminobenzoesäure (Antranilsäure) (Ersatz für TGL 9709 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
<b>DK 547.6 Mehrkernige isozyklische Verbindungen</b>					
TGL	6803	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\alpha$ -Naphthol (Ersatz für TGL 6803 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	6804	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\alpha$ -Naphthylamin (Ersatz für TGL 6804 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	8414	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Benzidin (Ersatz für TGL 8414 Ausg. 8.60)	1. 5. 63
TGL	9574	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\beta$ -Nitroso- $\alpha$ -Naphthol (Ersatz für TGL 9574 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
TGL	9576	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\beta$ -Naphthol (Ersatz für TGL 9576 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
TGL	9710	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\alpha$ -Nitroso- $\beta$ -Naphthol (Ersatz für TGL 9710 Ausg. 12.60)	1. 5. 63
<b>DK 547.7/8 Heterozyklische Verbindungen</b>					
TGL	12926	9.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Murexid (Ersatz für TGL 12926 Ausg. 1.62)	1. 5. 63
<b>DK 621-777 Kennzeichnung, Schilder</b>					
TGL	9845	9.62/203	574/360	Schilder für die Elektrotechnik; Schiebebilder mit Klemmen- und Positionsbezeichnungen für den Starkstromanlagenbau (Ersatz für TGL 9845 Ausg. 6.61)	1. 4. 63
<b>DK 621.314.22 Transformatoren mit geschlossenem, normalen Eisenkreis</b>					
TGL	13312 Blatt 1	9.62/203	362	Transformatoren; Hochspannungs-Transformatoren für schlagwettergefährdete Gruben, Typen und technische Grundwerte	1. 4. 63
TGL	13312 Blatt 2	9.62/203	362	Transformatoren; Hochspannungs-Transformatoren für schlagwettergefährdete Gruben, Abmessungen	1. 4. 63
TGL	13312 Blatt 3	9.62/203	362	Transformatoren; Hochspannungs-Transformatoren für schlagwettergefährdete Gruben, Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63
<b>DK 621.315.2:629.12 Kabel für Schiffbau</b>					
TGL	10829	9.62/203	363	Starkstromkabel; Schiffskabel mit Kunststoffmantel, Aufbau, Eigenschaften, Prüfung	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.365.46 Mittelbare Widerstandserwärmung in Öfen und Geräten durch gerichtete Ultraschallstrahlung</b>					
TGL	11747	9.62/203	368	Elektro-Wärme; Infrarot-Tieraufzuchtgeräte, Arten, Hauptkennwerte	1. 7. 63
<b>DK 621.643.3 Schläuche</b>					
TGL	12683	9.62/203	493	Schläuche aus Gummi; Autogenschläuche (Ersatz für DIN 8541 Ausg. 7.53)	1. 7. 63
TGL	13880 Blatt 3	9.62/203	493	Schläuche aus Gummi; Glatte Schläuche ohne Textil- verstärkung, Typ 0, für allgemeine Verwendung	1. 4. 63
<b>DK 621.798 Verpackung</b>					
TGL	12563	9.62/203	544	Verpackungen aus Holz; Haraß für Flaschen für Wein und Most	1. 7. 63
<b>DK 621.86/87 Fördermittel</b>					
TGL	10273 Blatt 2	9.62/203	361	Elektro-Lasthebemagnete, rund (Ersatz für TGL 10273 Bl. 2 Ausg. 5.61)	1. 1. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	9773	9.62/203	323	Stetigförderer; Senkrechtbecherwerke mit Ketten und Rück- wandbefestigung der Becher, Gehäuseabmessungen, Gruben und Deckenöffnungen (Ersatz für TGL 9773 Ausg. 6.61)	1. 7. 63
TGL	0-15230	9.62/203	323	Stetigförderer, Becherwerke; Becher, Übersicht (Ersatz für DIN 15230 Ausg. 1.52)	1. 7. 63
<b>DK 621.87 Krane, Verladebrücken</b>					
TGL	13288	9.62/203	323	Hebezeuge; Portal-Kabelkrane, Kennwerte, Hauptabmessungen (Ersatz für TGL 13288 Ausg. 4.62)	1. 4. 63
<b>DK 621 Bauingenieurwesen</b>					
TGL	13450	9.62/203	311	Stahlbau; Stahltragwerke im Hochbau (Ersatz für DIN 120 Bl. 1 Ausg. 11.36**** DIN 120 Bl. 2 Ausg. 11.36 DIN 120 Bbl. Ausg. 11.44)	1. 1. 63
TGL	13470	9.62/203	311	Stahlbau; Stahltragwerke für Krane (Ersatz für DIN 120 Bl. 1 Ausg. 11.35**** DIN 120 Bl. 2 Ausg. 11.36 DIN 120 Bbl. Ausg. 11.44)	1. 1. 63
TGL	13500	9.62/203	311	Stahlbau; Stahltragwerke, Berechnung und bauliche Durchbildung (Ersatz für DIN 120 Bl. 1 Ausg. 11.36**** DIN 120 Bl. 2 Ausg. 11.36 DIN 120 Bbl. Ausg. 11.44)	1. 1. 63
TGL	0-4114 Blatt 1	9.62/203	311	Stahlbau; Stabilitätsfälle (Knickung, Kippung, Beulung), Berechnungsgrundlagen, Vorschriften (Ersatz für DIN 4114 Bl. 1 Ausg. 7.52x)	1. 1. 63
TGL	0-4114 Blatt 2	9.62/203	311	Stahlbau; Stabilitätsfälle (Knickung, Kippung, Beulung), Berechnungsgrundlagen, Richtlinien (Ersatz für DIN 4114 Bl. 2 Ausg. 2.53x)	1. 1. 63
<b>DK 628.9:629.113/118 Leuchten für Kraftfahrzeuge und Fahrräder</b>					
TGL	3418 Blatt 2	9.62/203	521	Elektrische Fahrzeugausrüstung; Streuscheiben für Haupt- scheinwerfer, Reihe nicht für Neukonstruktionen (Ersatz für TGL 3418 Ausg. 6.58)	1. 4. 63
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	4295	9.62/203	570	Graphische Technik; Strichätzungen für Hochdruck (Ersatz für TGL 4295 Ausg. 12.58)	1. 4. 63
TGL	5984	9.62/203	578	Graphische Technik; Einzelbuchstaben-Maschinensatz (Ersatz für TGL 5984 Ausg. 7.58)	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 663.8 Mischgetränke. Limonaden</b>					
TGL	7660	9.62/203	677	Fruchtrohsäfte (Fruchtmuttersäfte) (Ersatz für TGL 7660 Ausg. 10.60)	1. 1. 63
TGL	7661	9.62/203	677	Fruchtsüßmose (Ersatz für TGL 7661 Ausg. 10.60)	1. 1. 63
<b>DK 663.97 Tabak. Zigarren. Zigaretten</b>					
TGL	6465	9.62/203	683	Tabak und Tabakerzeugnisse; Rohtabak, fermentiert (Ersatz für TGL 6465 Ausg. 4.59)	1. 1. 63
<b>DK 664.8 Konservierung pflanzlicher Erzeugnisse</b>					
TGL	6600	9.62/203	677	Obstkonserven, sterilisiert (Ersatz für TGL 6600 Ausg. 10.59)	1. 1. 63
TGL	9716	9.62/203	677	Trockengemüse aus einer Gemüseart (Ersatz für TGL 9716 Ausg. 3.61)	1. 1. 63
<b>DK 669.13 Grauguß</b>					
TGL	14316	9.62/203	291	Gießereiwesen; Hartguß, unlegiert	1. 4. 63
<b>DK 669.14 Legierungen des Eisens mit Kohlenstoff (außer Gußeisen). Stahl im allgemeinen</b>					
TGL	10414	9.62/203	293	Gießereiwesen; Hitze- und zunderbeständiger Stahlguß. Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63
<b>DK 676.3 Schreib-, Druck- und Zeichenpapier</b>					
TGL	12254 Blatt 2	9.62/203	555	Papier für Druckzwecke; Werkdruckpapier, Technische Forderungen (Ersatz für TGL 12254 Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 4. 63
TGL	12255 Blatt 2	9.62/203	555	Papier für Druckzwecke; Tiefdruckpapier (Ersatz für TGL 12255 Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 4. 63
TGL	12256 Blatt 2	9.62/203	555	Papier für Druckzwecke; Illustrationsdruckpapier (Ersatz für TGL 12256 Bl. 2 Ausg. 1.62)	1. 4. 63
<b>DK 676.6/7 Karton. Pappen</b>					
TGL	3678	9.62/203	537	Wellpappenkarton, Wickelkarton, Schachtelkarton (Ersatz für TGL 3678 Ausg. 7.58)	1. 4. 63
<b>DK 677.061/062 Garne und Zwirne</b>					
TGL	7129 Blatt 1	9.62/203	658	Erntebinfäden aus Bastfaser, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 7129 Bl. 1 Ausg. 12.59)	1. 4. 63
TGL	7129 Blatt 2	9.62/203	658	Erntebinfäden aus Papier, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 7129 Bl. 2 Ausg. 12.59)	1. 4. 63
<b>DK 677.06/6 Rohstoffe und Erzeugnisse der Textilindustrie</b>					
TGL	14559	9.62/203	660	Gewebe für Möbelbezug und Möbelbelag, Technische Forderungen, Güteklassifikation	1. 4. 63
TGL	14560	9.62/203	660	Gewebe für Dekoration; Fensterbekleidung, Wandbekleidung, Vorhänge, Tischdecken, Technische Forderungen, Güteklassifikation	1. 4. 63
<b>DK 678 Kautschukindustrie. Kunststoffindustrie</b>					
TGL	14362	9.62/203	493	Gummi-Erzeugnisse, Lagerung, Wartung und Reinigung	1. 7. 63
<b>DK 678.4 Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	12761 Blatt 3	9.62/203	493	Technische Gummiplatten, Typ 0, für allgemeine Verwendung, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 63
TGL	13851	9.62/203	493	Schaumgummiplatten	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 678.4:620.1 Prüfung von Kautschuk und Gummi</b>					
TGL	14363	9.62/203	490	Prüfung von Elastomeren, Herstellung von Probekörpern	1. 7. 63
TGL	14365	9.62/203	490	Prüfung von Elastomeren, Bestimmung der Härte nach Shore — A	1. 7. 63
TGL	14370	9.62/203	490	Prüfung von Elastomeren, Bestimmung der Dichte	1. 7. 63
<b>DK 678.5/3—4 Halbzeug</b>					
TGL	12243	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Hartpapier-Tafeln, Abmessungen	1. 4. 63
TGL	12243	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Hartgewebe-Tafeln, Abmessungen	1. 4. 63
TGL	12244	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Rundstäbe, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12245	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Rund-Rohre, formgepreßt, bis Wanddicke 5 mm, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12246	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Flachstäbe, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12247	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Flach-Rohre, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12248	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Vierkantstäbe, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12249	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Vierkant-Rohre, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12250	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Sechskantstäbe, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
TGL	12251	9.62/203	425	Schichtpreßstoffe; Sechskant-Rohre, formgepreßt, aus Hartpapier oder Hartgewebe	1. 4. 63
<b>DK 74 Zeichnungen. Zeichengeräte</b>					
TGL	0-407 Blatt 1	9.62/203	311	Sinnbilder für Niete, Schrauben und Lochdurchmesser bei Stahlbaukonstruktionen (Ersatz für TGL 0-407 Bl. 1 Ausg. 6.61)	1. 1. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 381.822 Fabrik-, Waren- und Gütezeichen</b>					
TGL	3933 Blatt 4	8.59/203	030	Material- und Warenprüfung; Gütezeichen für Erzeugnisse im Bereich der Schiffssicherheit und Schiffsführung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 3933 Bl. 4 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 546 Anorganische Chemie</b>					
TGL	6802	8.60/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Hydrazinsulfat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 6802 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6806	7.61/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Natriumcarbonat, kristallisiert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 6806 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7162	8.60/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Natriumnitrosopentacyanoferrat(III) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7162 Ausg. 9.62)	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 546 Anorganische Chemie (Fortsetzung)</b>					
TGL	7432	8.60/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Natriumcarbonat, wasserfrei Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7432 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7514	8.60/203	417	Labor- und Feinchemikalien; Jod, doppelt sublimiert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7514 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7517	7.61/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Mangan(II)-Chlorid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 7517 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7882	11.60/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Hydroxylammoniumchlorid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 103 vom 10. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 7) (Ersetzt durch TGL 7882 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8406	7.61/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Aluminiumnitrat, kristallisiert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 8406 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8407	8.60/203	413	Labor- und Feinchemikalien; Kupfer(II)-Nitrat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 8407 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8501	7.61/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumjodid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 8501 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8906	7.61/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Kaliumjodat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 8906 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9073	11.60/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Calciumnitrat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 103 vom 10. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 7) (Ersetzt durch TGL 9073 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9075	11.60/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Wolframatokieselsäure Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 103 vom 10. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 7) (Ersetzt durch TGL 9075 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9569	12.60/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Zinkacetat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 9569 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9570	12.60/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Kupferacetat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 9570 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9573	12.60/203	412	Labor- und Feinchemikalien; Magnesiumchlorid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 9573 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9577	12.60/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Eisen(III)-Nitrat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 9577 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	10486	6.61/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumacetat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 135 vom 6. 7. 1961 (GBl. III S. 289) (Ersetzt durch TGL 10486 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	11408	9.61/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumchlorid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 141 vom 1. 9. 1961 (GBl. III S. 330) (Ersetzt durch TGL 11408 Ausg. 9.62)	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 546 Anorganische Chemie (Fortsetzung)</b>					
TGL	11409	9.61/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumsulfat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 141 vom 1. 9. 1961 (GBl. III S. 330) (Ersetzt durch TGL 11409 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	11945	9.61/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumnitrat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 141 vom 1. 9. 1961 (GBl. III S. 330) (Ersetzt durch TGL 11945 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	12138	10.61/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Cadmiumcarbonat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 147 vom 9. 10. 1961 (GBl. III S. 356) (Ersetzt durch TGL 12138 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	12667	12.61/203	416	Labor- und Feinchemikalien; Natriumwolframat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 12667 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	12668	12.61/203	417	Labor- und Feinchemikalien; Jodsäure Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 12668 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 547.2 Azyklische Verbindungen</b>					
TGL	8259	8.60/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Diäthyläther Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 8259 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8415	8.60/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Äthylbromid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 8415 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	12924	1.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Aceton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 161 vom 24. 1. 1962 (GBl. III S. 41) (Ersetzt durch TGL 12924 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	12925	1.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Acetylchlorid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 161 vom 24. 1. 1962 (GBl. III S. 41) (Ersetzt durch TGL 12925 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	13129	1.62/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Methanol Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 161 vom 24. 1. 1962 (GBl. III S. 41) (Ersetzt durch TGL 13129 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 547.4 Mehrwertige azyklische Verbindungen</b>					
TGL	7163	8.60/203	421	Labor- und Feinchemikalien; Dimethylgloxim Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7163 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8411	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Äthylendiamintetraessigsäure Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 8411 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8412	7.61/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Dinatriumäthylendiamintetra- acetat Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 136 vom 24. 7. 1961 (GBl. III S. 303) (Ersetzt durch TGL 8412 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9074	11.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Thiosemicarbazid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 103 vom 10. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 7) (Ersetzt durch TGL 9074 Ausg. 9.62)	1. 5. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 547.5 Einkernige isozyklische Verbindungen</b>					
TGL	7161	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Sulfanilsäure Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7161 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7164	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; p-Anisidin Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7164 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7515	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Dimedon Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7515 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	7516	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Diphenylamin Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 7516 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9709	12.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; O-Aminobenzoesäure (Anthranilsäure) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 9709 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 547.6 Mehrkernige isozyklische Verbindungen</b>					
TGL	6803	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\alpha$ -Naphthol Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 6803 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	6804	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\alpha$ -Naphthylamin Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 6804 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	8414	8.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Benzidin Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch TGL 8414 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9574	12.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\beta$ -Nitroso- $\alpha$ -Naphthol Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 9574 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9576	12.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\beta$ -Naphthol Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 104 vom 12. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 15) (Ersetzt durch TGL 9576 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
TGL	9710	12.60/203	423	Labor- und Feinchemikalien; $\alpha$ -Nitroso- $\beta$ -Naphthol Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 108 vom 6. 1. 1961 (GBl. III S. 46) (Ersetzt durch TGL 9710 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 547.7/8 Heterozyklische Verbindungen</b>					
TGL	12926	1.62/203	423	Labor- und Feinchemikalien; Murexid Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 161 vom 24. 1. 1962 (GBl. III S. 41) (Ersetzt durch TGL 12926 Ausg. 9.62)	1. 5. 63
<b>DK 621-777 Kennzeichnung. Schilder</b>					
TGL	9845	6.61/203	574/360	Schilder für die Elektrotechnik; Schiebepilder mit Klemmen- und Positionsbezeichnungen für den Starkstromanlagenbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 135 vom 6. 7. 1961 (GBl. III S. 289) (Ersetzt durch TGL 9845 Ausg. 9.62)	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.315.61 Isolierstoffe</b>					
TGL	8967	1.61/203	368	Keramische Werkstücke, Elektrowärmetechnik; Isolierperlen, rund, für Starkstrom-Technik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 111 vom 28. 1. 1961 (GBl. III S. 86) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 73)	1. 4. 63
<b>DK 621.643.3 Schläuche</b>					
DIN	8541	7.53/203	493	Gasschweißgeräte; Schläuche Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 32 vom 15. 3. 1955 (GBl. II S. 113) (Ersetzt durch TGL 12683 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.74 Gießerei</b>					
TGL	4361	2.59/203	290	Gießereiwesen; Stahlformschamotte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (ohne Ersatz, technisch überholt)	15. 11. 62
TGL	4362	12.52/203	290	Gießereiwesen; Stahlformmasse Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 69 vom 18. 2. 1959 (GBl. II S. 76) (ohne Ersatz, technisch überholt)	15. 11. 62
<b>DK 621.753.1/2 Toleranzen. Passungen</b>					
TGL	3280	1.58/203	370	Feinmechanik und Optik; Schleifzugaben für Bohrungen Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 15. 5. 1958 (Standardisierung Heft 6/58) (Ersetzt durch TGL 8913 Ausg. 9.61)	ab 1. 12. 62 nicht mehr anzu- wenden
TGL	3281	1.58/203	370	Feinmechanik und Optik; Schleifzugaben für Wellen Empfehlung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 15. 5. 1958 (Standardisierung Heft 6/58) (Ersetzt durch TGL 8917 Ausg. 9.61)	ab 1. 12. 62 nicht mehr anzu- wenden
<b>DK 621.753.3 Lehren</b>					
TGL	8815	6.61/203	375	Rohteile für Rachenlehren, einmäulig, Nennmaßbereich über 5 bis 100 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 135 vom 6. 7. 1961 (GBl. III S. 250) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 34)	1. 1. 63
<b>DK 621.86/87 Fördermittel</b>					
TGL	10273 Blatt 2	5.61/203	361	Elektro-Lasthebemagnete, rund Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 130 vom 2. 6. 1961 (GBl. III S. 250) (Ersetzt durch TGL 10273 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	9773	6.61/203	323	Stetigförderer; Senkrechtbecherwerke mit Ketten und Rückwandbefestigung der Becher, Gehäuseabmessungen, Gruben und Deckenöffnungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 133 vom 23. 6. 1961 (GBl. III S. 277) (Ersetzt durch TGL 9773 Ausg. 9. 62)	1. 7. 63
DIN	15230	1.52/203	323	Stetige Förderer, Becherwerke; Becher, Übersicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-15230 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.87 Krane. Verladebrücken</b>					
TGL	13288	4.62/203	323	Hebezeuge; Portal-Kabelkrane, Kennwerte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 172 vom 16. 4. 1962 (GBl. III S. 120) (Ersetzt durch TGL 13288 Ausg. 9.62)	1. 4. 63



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.87. Krane. Verladebrücken (Fortsetzung)</b>					
DIN	120 Blatt 1	11.36***/203	300	Berechnungsgrundlagen für Stahlbauteile von Kranen und Kranbahnen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 13450 Ausg. 9.62 TGL 13470 Ausg. 9.62 TGL 13500 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	120 Blatt 2	11.36/203	300	Berechnungsgrundlagen für Stahlbauteile von Kranen und Kranbahnen, Grundsätze für die bauliche Durchbildung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 13450 Ausg. 9.62 TGL 13470 Ausg. 9.62 TGL 13500 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	120 Beiblatt	11.44/203	300	Berechnungsgrundlagen für Stahlbauteile von Kranen und Kranbahnen, Erläuterungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZBl. S. 288) (Ersetzt durch TGL 13450 Ausg. 9.62 TGL 13470 Ausg. 9.62 TGL 13500 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.9.025 Schneidstäbe. Drehmeißel</b>					
TGL	0-4973	12.59/203	328	Innen-Drehmeißel mit Schneidplatte aus Hartmetall Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
<b>DK 621.914 Fräsen. Fräswerkzeuge</b>					
TGL	0-842	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Winkelstirnfräser für Winkelführungen, Fräserwinkel 50° Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-1824	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Lückenfräser, gefräst und hinterdreht, für Werkzeuge mit hinterdrehten Zähnen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-1833	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Winkelfräser mit Zylinderschaft Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-1889 Blatt 4	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Gesenkfräser, kegelig mit Kegelschaft Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-1890	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Nutenfräser, kreuzverzahnt, hinterdreht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-1892	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Walzenfräser, gekuppelt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-8044	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Schaftfräser mit Zylinderschaft, Schneiden aus Hartmetall Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	0-8045	7.60/203	328	Maschinenwerkzeuge für Metall; Schaftfräser mit Morsekegel und Anzuggewinde, Schneiden aus Hartmetall Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 88 vom 15. 8. 1960 (GBl. II S. 339) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.919 Räumen. Räummaschinen</b>					
TGL	328592.1	12.55/203	328	Räumwerkzeuge; Zylinder-Glättelnadeln für metallische Werkstoffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	328592.2	12.55/203	328	Räumwerkzeuge; Vierkant-Räumnadeln für metallische Werkstoffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
TGL	328592.3	12.55/203	328	Räumwerkzeuge; Sechskant-Räumnadeln für metallische Werkstoffe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 29)	1. 4. 63
<b>DK 622.34 Erzbergbau</b>					
TGL	214515.1	8.55/203	214	Eleierzkonzentrat, Mindestgütevorschrift Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 36 vom 15. 8. 1955 (GBl. II S. 317) (Ersetzt durch Werkstandards, da technisch überholt)	15. 11. 62
<b>DK 624 Bauingenieurwesen</b>					
DIN	4114 Blatt 1	7.52x/203	300	Stahlbau; Stabilitätsfälle (Knickung, Kippung, Beulung), Berechnungsgrundlagen, Vorschriften Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 17 vom 5. 11. 1952 (MinBl. S. 181) (Ersetzt durch TGL 0-4114 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	4114 Blatt 2	2.53x/203	300	Stahlbau; Stabilitätsfälle (Knickung, Kippung, Beulung), Berechnungsgrundlagen, Richtlinien Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 22 vom 31. 8. 1953 (ZBl. S. 442) (Ersetzt durch TGL 0-4114 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 628.9:629.113/118 Leuchten für Kraftfahrzeuge und Fahrräder</b>					
TGL	3418	6.58/203	521	Elektrische Fahrzeugausrüstung, Nennspannungen 6, 12 oder 24 V; Streuscheiben für Hauptscheinwerfer mit symmetrischem Abblendlicht Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 61 vom 31. 7. 1953 (GBl. II S. 194) (Ersetzt durch TGL 3418 Bl. 1 Ausg. 9.62 TGL 3418 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
<b>DK 637.1 Milchwirtschaft</b>					
TGL	8612 Blatt 2	10.60/203	324	Landmaschinen; Melkanlagen-Einzelteile, Zitzengummi Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 98 vom 9. 11. 1960 (GBl. III S. 47) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 33)	1. 1. 63
<b>DK 637.52 Fleischwarenherstellung</b>					
TGL	9334 Blatt 1	5.61/203	674	Wurstwaren; Brühwurst Allgemeine Forderungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 2	5.61/203	674	Wurstwaren; Bierschinken, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 3	5.61/203	674	Wurstwaren; Poltawaer, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 637.52 Fleischwarenherstellung (Fortsetzung)</b>					
TGL	9334 Blatt 4	5.61/203	674	Wurstwaren; Kochmeltwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 5	5.61/203	674	Wurstwaren; Mortadella, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 6	5.61/203	674	Wurstwaren; Kochsalami, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 7	5.61/203	674	Wurstwaren; Krakauer, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 8	5.61/203	674	Wurstwaren; Bierwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 9	5.61/203	674	Wurstwaren; Jagdwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 10	5.61/203	674	Wurstwaren; Knoblauchbrühwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 11	5.61/203	674	Wurstwaren; Lungenwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 12	5.61/203	674	Wurstwaren; Wiener Würstchen, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 13	5.61/203	674	Wurstwaren; Bockwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 14	5.61/203	674	Wurstwaren; Brühpolnische, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 15	5.61/203	674	Wurstwaren; Bouillonwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 16	5.61/203	674	Wurstwaren; Thüringer Rostbratwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 17	5.61/203	674	Wurstwaren; Bratwurst nach Berliner Art, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 18	5.61/203	674	Wurstwaren; Rostbratwurst, gebrüht, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 19	5.61/203	674	Wurstwaren; Würstchen nach Frankfurter Art, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 637.52 Fleischwarenherstellung (Fortsetzung)</b>					
TGL	9334 Blatt 20	5.61/203	674	Wurstwaren; Weißwürstchen, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 21	5.61/203	674	Wurstwaren; Gefüllter Schweinskopf, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 126 vom 5. 5. 1961 (GBl. III S. 229) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9334 Blatt 22	5.61/203	674	Wurstwaren; Dampfwurst, Brühwurst Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 128 vom 19. 5. 1961 (GBl. III S. 243) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
TGL	9336	5.61/203	674	Feinkostwaren; Fleischbrät Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 128 vom 19. 5. 1961 (GBl. III S. 243) (z. Z. ohne Ersatz, Standard wird überarbeitet)	1. 12. 62
<b>DK 655 Graphisches Gewerbe</b>					
TGL	4295	12.58/203	570	Graphische Technik; Strichätzungen für Hochdruck Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 69 vom 18. 2. 1959 (GBl. II S. 76) (Ersetzt durch TGL 4295 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	5984	7.58/203	578	Graphische Technik; Einzelbuchstaben-Maschinensatz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 255) (Ersetzt durch TGL 5984 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
<b>DK 663.8 Mischgetränke. Limonaden</b>					
TGL	7660	10.60/203	677	Fruchtrohsäfte (Fruchtmuttersäfte) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 100 vom 25. 11. 1960 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch TGL 7660 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
TGL	7661	10.60/203	677	Fruchtsüßmoste Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 100 vom 25. 11. 1960 (GBl. III S. 77) (Ersetzt durch TGL 7661 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 663.97 Tabak. Zigarren. Zigaretten</b>					
TGL	6465	4.59/203	683	Tabak und Tabakerzeugnisse; Rohtabak, fermentiert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 72 vom 30. 6. 1959 (GBl. II S. 188) (Ersetzt durch TGL 6465 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 664.8 Konservierung pflanzlicher Erzeugnisse</b>					
TGL	6600	10.59/203	677	Obstkonserven, sterilisiert Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 78 vom 3. 12. 1959 (GBl. II S. 353) (Ersetzt durch TGL 6600 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
TGL	9716	3.61/203	677	Trockengemüse aus einer Gemüseart Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 118 vom 10. 3. 1961 (GBl. III S. 132) (Ersetzt durch TGL 9716 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 669.2/8 Nichteisenmetalle</b>					
TGL	7012	12.58/203	284	Messing für Matrizen der grafischen Industrie, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 69 vom 18. 2. 1959 (GBl. II S. 76) (Ersetzt durch Standard des Fachbereiches 102)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 676.3 Schreib-, Druck- und Zeichenpapier</b>					
TGL	12254 Blatt 2	1.62/203	555	Papier für Druckzwecke; Werkdruckpapier, Technische Forderungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 159 vom 8. 1. 1962 (GBl. III S. 31) (Ersetzt durch TGL 12254 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	12255 Blatt 2	1.62/203	555	Papier für Druckzwecke; Tiefdruckpapier Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 159 vom 8. 1. 1962 (GBl. III S. 31) (Ersetzt durch TGL 12255 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	12256 Blatt 2	1.62/203	555	Papier für Druckzwecke; Illustrationsdruckpapier Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 159 vom 8. 1. 1962 (GBl. III S. 31) (Ersetzt durch TGL 12256 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
<b>DK 676.6/7 Karton, Pappen</b>					
TGL	3678	7.58/203	557	Wellpappenkarton, Wickelkarton, Schachtelkarton Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 63 vom 13. 9. 1958 (GBl. II S. 253) (Ersetzt durch TGL 3678 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
<b>DK 677.061/062 Garne und Zwirne</b>					
TGL	7129 Blatt 1	12.59/203	658	Erntebindegarn aus Bastfaser, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7129 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	7129 Blatt 2	12.59/203	658	Erntebindegarn aus Papier, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 7129 Bl. 2 Ausg. 9.62)	1. 4. 63
TGL	7129 Blatt 3	12.59/203	658	Erntebindegarn aus Papier mit Chemieseide, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 80 vom 14. 5. 1960 (GBl. II S. 199) (Ersetzt durch TGL 16-657013 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 74 Zeichnungen, Zeichengeräte</b>					
TGL	0-407 Blatt 1	6.61/203	311	Sinnbilder für Niete, Schrauben und Lochdurchmesser bei Stahlkonstruktionen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 134 vom 29. 6. 1961 (GBl. III S. 283) (Ersetzt durch TGL 0-407 Bl. 1 Ausg. 9.62)	1. 1. 63

**DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
120 Bl. 1	1. 1. 63	13450
120 Bl. 2	1. 1. 63	13470
120 Bbl.	1. 1. 63	13500
4114 Bl. 1	1. 1. 63	0-4114 Bl. 1
4114 Bl. 2	1. 1. 63	0-4114 Bl. 2
8541	1. 1. 63	12683
15230	1. 1. 63	0-15230

Prof. Dr. Osmar Spitzner • Dr. Wilhelm Panzer

## Zur wirtschaftsleitenden Tätigkeit des Staatlichen Vertragsgerichts

199 Seiten • Broschiert 5,— DM

In anschaulicher Weise haben die bekannten Autoren die Aufgaben des Staatlichen Vertragsgerichts bei der Entwicklung und Durchsetzung des Vertragssystems in der Wirtschaft und Industrie dargestellt. Die Arbeit ist besonders für Betriebsleiter, Vertragsbearbeiter und Justitiare der volkseigenen Betriebe von Bedeutung, weil ihnen an Hand vieler Beispiele gezeigt wird, wie Fehler beim Abschluß und bei der Realisierung der Verträge vermieden werden können.

Das Staatliche Vertragsgericht als Teil des einheitlichen Staatsapparates in der DDR hat deshalb für die Erfüllung des Volkswirtschaftsplanes eine große Bedeutung, so z. B. für die Durchsetzung und Sicherung der sozialistischen Rekonstruktion, des technischen Höchststandes und der Erhöhung der Arbeitsproduktivität.

Besonderen Wert erhält die Arbeit durch eine Zusammenstellung von Schiedssprüchen und einen Anhang wichtiger Mitteilungen und Anweisungen.

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder  
durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91*



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG BERLIN**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 289 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR, Verlag (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich: Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlags, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

Teil III

1962	Berlin, den 16. November 1962	Nr. 33
Tag	Inhalt	Seite
1. 9. 62	Anordnung über die Begutachtung von Aufgabenstellungen .....	383
	Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik .....	385

## Anordnung über die Begutachtung von Aufgabenstellungen.

Vom 1. November 1962

Auf Grund des § 39 Abs. 1 der Ersten Durchführungsbestimmung vom 13. September 1962 zur Verordnung über die Planung, Vorbereitung und Durchführung von Investitionen (GBI. II S. 595) wird folgendes angeordnet:

### § 1

#### Einheitlichkeit der Begutachtung

Unabhängig von dem Wertumfang der begutachtungspflichtigen Investitionsvorhaben ist die Durchführung der Begutachtung von Aufgabenstellungen nach § 17 Abs. 1 der Verordnung vom 26. Juli 1962 über die Planung, Vorbereitung und Durchführung der Investitionen (GBI. II S. 481) prinzipiell in Inhalt und Methode für alle Staats- und Wirtschaftsorgane einheitlich. Die Begutachtung unterscheidet sich ausgehend von der Differenziertheit der Vorhaben im Umfang, in der Zeitdauer sowie in der Anzahl und Zusammensetzung der in den Gutachterkommissionen tätigen Experten.

### § 2

#### Gutachterstellen

(1) Die für die Begutachtung Verantwortlichen beauftragen für die ordnungsgemäße Vorbereitung und Durchführung der Begutachtung

- bei Vorhaben über 5 Millionen DM das Staatliche Büro für die Begutachtung von Investitionsvorhaben,
- bei Vorhaben von 1 bis 5 Millionen DM die Gutachterstellen der Industrieabteilungen des Volkswirtschaftsrates, die Gutachterstellen bei anderen zentralen Staatsorganen, die Gutachterstellen bei den Leitern der Bezirksplankommissionen,
- bei Vorhaben unter 1 Million DM Gesamtwert die zuständigen Planungsorgane.

Diese Stellen sind die „Gutachterstellen“ gemäß § 37 Abs. 1 der Ersten Durchführungsbestimmung vom 13. September 1962.

(2) Die Größe der in Abs. 1 Buchst. b genannten Gutachterstellen und ihre fachliche Zusammensetzung rich-

ten sich nach der Anzahl und der volkswirtschaftlichen Bedeutung der zu begutachtenden Vorhaben.

(3) Die Gutachterstellen sind gleichzeitig Konsultationspunkt für alle Investitionsträger ihres Zuständigkeitsbereiches.

### § 3

#### Planung der Arbeit in den Gutachterstellen

(1) Grundlage für die Planung der Jahresarbeit ist die Liste der zu erarbeitenden Aufgabenstellungen aus dem Projektierungsplan.

(2) Die gemäß § 37 Abs. 1 der Ersten Durchführungsbestimmung eingehenden Anmeldungen sind bei den Gutachterstellen als Instrument der Arbeitsvorbereitung zu erfassen. Wenn auf Grund der Auswertung der Anmeldungen erkennbar wird, daß die Begutachtung nicht unmittelbar nach Eingang der Aufgabenstellung beginnen kann, ist der Anmelder darüber in der Mitteilung gemäß § 5 zu informieren.

### § 4

#### Die Bildung von Gutachterkommissionen

(1) Die Gutachterkommissionen sind aus Wissenschaftlern, Experten (ggf. des sozialistischen Auslandes), Sachverständigen usw. gemäß § 17 Abs. 3 der Verordnung und aus Mitarbeitern der Gutachterstellen zu bilden. Die Mitarbeiter der Gutachterstellen sind „Sachverständige“ im Sinne der Verordnung. Die Berufung der Mitglieder der Gutachterkommissionen erfolgt auf Vorschlag der zuständigen Gutachterstellen.

(2) Es ist möglich, für einfache, wiederholt zu begutachtende gleichartige Vorhaben und insbesondere für Typenbauten (z. B. Schulen) in einem Wirtschaftszweig Gutachterkommissionen in ständig gleicher Zusammensetzung zu berufen. Die Entscheidung darüber obliegt

dem Leiter des Wirtschaftszweiges im Volkswirtschaftsrat,

dem Leiter des zentralen Staatsorgans oder

dem Vorsitzenden des Rates des Bezirkes.

(3) Für Vorhaben über 5 Millionen DM sind durch den Vorsitzenden der Staatlichen Plankommission Experten bei den Leitern der zentralen Staatsorgane und der zentralen wissenschaftlichen Institutionen anzufordern. Die Anforderung muß mindestens Namen, Aufgabe und Zeitdauer des Einsatzes des Experten enthalten. Erfolgt auf die Anforderung innerhalb von 2 Wochen kein

Einspruch gemäß § 38 Abs. 2 der Ersten Durchführungsbestimmung; so gilt die Anforderung als angenommen. Nach Ablauf der Einspruchsfrist erfolgt unverzüglich die Berufung des Experten.

(4) Die Berufung von Experten für die Begutachtung von Vorhaben bis 5 Millionen DM erfolgt unverzüglich nach Klärung der Voraussetzung im eigenen Verantwortungsbereich bzw. nach Vorlage der Zustimmung des zuständigen Leiters gemäß § 38 Abs. 3 der Ersten Durchführungsbestimmung.

(5) Es ist nicht zulässig, anstelle des berufenen Experten Vertreter in die Gutachterkommission zu delegieren. Kann ein Experte aus triftigen Gründen seiner Berufung nicht folgen, so hat der Leiter der Institution, bei der der Experte beschäftigt ist, innerhalb von 14 Tagen nach Eingang des Berufungsschreibens schriftlich mit Begründung und mit Vorschlägen für qualifizierten Ersatz um die Entbindung des Experten von der Berufung nachzusuchen. Über die Entbindung entscheidet bei Vorhaben über 5 Millionen DM der Vorsitzende der Staatlichen Plankommission im Einvernehmen mit dem Leiter des zentralen Staatsorgans, dem der jeweilige Experte untersteht und bei Vorhaben bis 5 Millionen DM der Leiter, der den Experten berufen hat.

(6) Das Arbeitsrechtsverhältnis zwischen dem Experten und der Institution wird durch die Mitarbeit in der Gutachterkommission nicht unterbrochen. Der Experte erhält für die Dauer der Mitarbeit in der Gutachterkommission sein bisheriges Gehalt von der Institution. Die Gehaltsbeträge werden der Institution nicht erstattet. Andere im Zusammenhang mit der Gutachtertätigkeit entstehende zusätzliche Kosten (z. B. Reisekosten) tragen die Gutachterstellen.

## § 5

### Einreichung der Aufgabenstellung

(1) Die Anzahl der für die Begutachtung benötigten Exemplare der Aufgabenstellungen ist nach den spezifischen Eigenarten des Vorhabens durch die Gutachterstelle mit der Bestätigung der Anmeldung dem für die Ausarbeitung der Aufgabenstellung Verantwortlichen mitzuteilen. Ein Exemplar verbleibt nach Abschluß der Begutachtung bei der zuständigen Gutachterstelle.

(2) Die Aufgabenstellungen müssen vollständig und begutachtungsfähig sein. Mit der Aufgabenstellung sind gleichzeitig alle gemäß § 19 Abs. 3 der Verordnung und § 30 Absätzen 2 und 3 der Ersten Durchführungsbestimmung erforderlichen Zustimmungen, Stellungnahmen, Darlegungen und Protokolle in jeweils einer Ausfertigung vorzulegen. Die Einreichung erfolgt gemäß § 37 Abs. 2 der Ersten Durchführungsbestimmung.

(3) Die Hauptprojektanten sind verpflichtet, bei der Ausarbeitung von Aufgabenstellungen und von Projekten für Investitionsvorhaben mit einem Wertumfang von über 1 Million DM die vom Staatlichen Büro für die Begutachtung von Investitionsvorhaben herausgegebenen Kennziffernblätter auszufüllen und in der geforderten Anzahl der Aufgabenstellung beizufügen bzw. nach Bestätigung des Projektes der zuständigen Gutachterstelle zuzuleiten.

(4) Die Gutachterstellen haben die Vorprüfung gemäß § 37 Abs. 3 der Ersten Durchführungsbestimmung innerhalb

3 Wochen bei Vorhaben über 5 Millionen DM

2 Wochen bei Vorhaben von 1 bis 5 Millionen DM

1 Woche bei Vorhaben unter 1 Million DM

nach Eingang der Unterlagen durchzuführen.

## § 6

### Inhalt der Gutachten

(1) Bei der Begutachtung sind die Probleme der Investitionsvorbereitung komplex zu betrachten. Für jedes Vorhaben sind die spezifischen Besonderheiten herauszuarbeiten. Schwerpunkt ist die Prüfung, welchen Nutzeffekt das Vorhaben erreichen wird und ob die in den Plänen und in den gesetzlichen Bestimmungen über die Vorbereitung von Investitionsvorhaben festgelegten Prinzipien eingehalten wurden. Dabei ist auch zu untersuchen, ob die Investitionen zum Zeitpunkt der Begutachtung noch den Bedingungen entsprechen, die zu ihrer Aufnahme in den Perspektivplan geführt haben.

(2) Die bisherigen Erfahrungen in der Begutachtung von Investitionsvorhaben sind vom Staatlichen Büro für die Begutachtung von Investitionsvorhaben den anderen Gutachterstellen zu übermitteln.

(3) Das Gutachten muß darauf hinweisen, wenn Investitionen vorbereitet werden, die nicht in Übereinstimmung mit den Planzielen und den materiellen Möglichkeiten stehen.

(4) Im Gutachten müssen Urteile zu den einzelnen Fragenkomplexen enthalten sein, die mit Vergleichen, Gegenrechnungen oder anderen Fakten und Daten begründet werden müssen. Dabei sollen die jeweils besten bekannten Methoden für die Berechnung des Nutzeffektes der Investitionen angewendet werden.

(5) Abschließend muß das Gutachten Schlußfolgerungen für die Bestätigung der Aufgabenstellung enthalten. Diese müssen es den mit der Vorbereitung der Bestätigung beauftragten Stellen ermöglichen, die zur weiteren gründlichen und schnellen Vorbereitung des Investitionsvorhabens notwendigen Maßnahmen unverzüglich veranlassen zu können.

(6) Die für das Vorhaben wichtigsten und besonders typischen Kennzifferangaben sind als Vorschlag in Ergänzung zu den Forderungen des § 40 Abs. 1 der Ersten Durchführungsbestimmung für die Bestätigung zu unterbreiten. Die Gutachterkommissionen sind berechtigt, begründete fortschrittlichere Kennziffern zur Bestätigung vorzuschlagen, als sie in der Aufgabenstellung enthalten sind.

## § 7

### Durchführung der Begutachtung

(1) Die Zeitdauer der Begutachtung umfaßt den Zeitraum vom Eingang der vollständigen und begutachtungsfähigen Aufgabenstellung bei der zuständigen Gutachterstelle bis zur Abgabe des Gutachtens in seiner endgültigen Form gemäß § 8 Abs. 1.

(2) Für die Arbeit der Gutachterkommissionen gelten folgende Grundsätze:

- a) die Arbeit der Gutachterkommission wird von einem Vorsitzenden geleitet. Der Vorsitzende wird mit der Berufung in die Gutachterkommission festgelegt. Der Vorsitzende entscheidet in Zweifelsfällen über die Aussage im Gutachten.
- b) ein in der Gutachterkommission als Sachverständiger mitarbeitender Angehöriger der zuständigen Gutachterstelle ist gleichzeitig Sekretär der Gutachterkommission. Er vertritt den Vorsitzenden und leitet die Arbeit der Gutachterkommission zwischen ihren Beratungen,
- c) die Mitglieder der Gutachterkommission haben die Ergebnisse der von ihnen überprüften Teile der Aufgabenstellungen der Kommission schriftlich vorzulegen,



d) der Abschluß der Begutachtung ist die kollektive Beratung und die Abfassung des Gutachtens. Über die Abschlußberatung der Gutachterkommission ist ein Protokoll auszufertigen. Gegenteilige Meinungen, über die keine Übereinstimmung erzielt wurde, sind im Protokoll festzuhalten. Im Gutachten ist in solchen Fällen im betreffenden Abschnitt auf das Protokoll zu verweisen.

c) die Abschlußberatung findet grundsätzlich am Ort des Investitionsvorhabens statt. Zu ihr ist der im § 17 Abs. 3 der Verordnung festgelegte Personenkreis hinzuzuziehen. Darüber hinaus können hinzugezogen werden

- der Projektant,
- der Investitionsträger,
- der Planträger.

Die Deutsche Investitionsbank ist vom Termin der Abschlußberatung rechtzeitig zu informieren und hat das Recht, daran teilzunehmen.

(3) Alle zur Begutachtung verwendeten Dokumente (einschließlich der Bearbeitungsunterlagen) sind durch die Gutachterstellen archivmäßig zu sichern. Alle in Aufgabenstellungen für Vorhaben über 1 Million DM Wertumfang enthaltenen Kennziffern und Daten sind zu erfassen und der zentralen Kennziffernsammlung des Staatlichen Büros für die Begutachtung von Investitionsvorhaben zuzuleiten.

(4) Für die Begutachtung von Aufgabenstellungen unter 1 Million DM können vereinfachte Formen, soweit es der Charakter des Vorhabens zuläßt (Typenbauten usw.), angewendet werden. Solche Formen können u. a. sein:

- a) die Gutachterkommissionen können ihre Arbeit auf wenige Zusammenkünfte beschränken, so daß sich eine Freistellung der Experten erübrigt. Voraussetzung ist, daß die Mitglieder der Gutachterkommission über die örtlichen und betrieblichen Verhältnisse zur Urteilsbildung ausreichend informiert sind,
- b) bei Vorhaben der nicht materiellen Bereiche kann die zuständige Ständige Kommission der betreffenden örtlichen Volksvertretung die Aufgaben der Gutachterkommission wahrnehmen,
- c) bei gut vorbereiteter und qualitativ hochwertiger Abschlußberatung kann deren Protokoll an die Stelle eines schriftlichen Gutachtens treten.

### § 8

#### Verteilung der Gutachten

(1) Das Gutachten ist gemäß § 19 Abs. 3 der Verordnung ein Teil der zur Bestätigung der Aufgabenstellung vorzulegenden Unterlagen. Es wird dem für die Ausarbeitung der Aufgabenstellung Verantwortlichen in der geforderten Anzahl übermittelt. Weitere Exemplare des Gutachtens können die an der Vorbereitung des Vorhabens beteiligten bzw. interessierten Stellen erhalten.

(2) Die Einreichung der Aufgabenstellung zur Bestätigung erfolgt nach den Arbeitsordnungen der bestätigenden Organe.

### § 9

#### Anforderung internationaler Experten

(1) Fachexperten aus der Sowjetunion oder anderen sozialistischen Staaten können zur Mitarbeit in Gutachterkommissionen angefordert werden.

(2) Anträge über den Einsatz ausländischer Experten zur Mitarbeit in den Gutachterkommissionen sind der Staatlichen Plankommission über das Staatliche Büro für die Begutachtung von Investitionsvorhaben zuzuleiten. Über die Anforderung entscheidet der Vorsitzende der Staatlichen Plankommission.

(3) Werden Experten gemäß Abs. 1 an der Begutachtung beteiligt, so ist ihre Stellung gleich der eines Experten der Deutschen Demokratischen Republik. Die Kosten für den Aufenthalt und die Betreuung der Experten gemäß Abs. 1 trägt die für die Begutachtung verantwortliche Stelle.

### § 10

#### Schlußbestimmungen

(1) Diese Anordnung tritt am 15. November 1962 in Kraft.

(2) Gleichzeitig tritt die Verfügung der Staatlichen Plankommission vom 2. Mai 1960 über die Durchführung und Ausarbeitung internationaler Experten (Verfügungen und Mitteilungen der Staatlichen Plankommission 1960 S. 103) außer Kraft.

(3) Die Bildung der Gutachterstellen gemäß § 2 ist bis zum 31. Dezember 1962 abzuschließen.

Berlin, den 1. November 1962

**Der Vorsitzende  
der Staatlichen Plankommission**

I. V.: Müller  
Erster Stellvertreter des Vorsitzenden

### Hinweis auf Verkündungen im P-Sonderdruck des Gesetzblattes der Deutschen Demokratischen Republik

#### Sonderdruck Nr. P 2144

Preisverordnung Nr. 1995 vom 9. Mai 1962 — Aufnahmeverrichtungen für Werkzeuge und Werkstücke — (Warennummern 32 87 00 00, außer 32 87 16 00, aus 32 88 32 00, aus 32 88 39 00, aus 32 88 71 00)

#### Sonderdruck Nr. P 2151

Preisverordnung Nr. 1762/2 vom 18. Mai 1962 — Rohrleitungen — Teile A — B — C — (Warennummer 31 39 00 00)

Diese P-Sonderdrucke sind zu beziehen nur unter der Angabe der P-Nummer beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 54 51, sowie Barkauf von Einzelnummern in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6.

RUDI ROST

## Die führende Rolle der Partei im sozialistischen Staat

84 Seiten · Broschiert 1,50 DM

Ausgehend von der Notwendigkeit einer revolutionären marxistisch-leninistischen Partei der Arbeiterklasse für die Beseitigung des Kapitalismus und die Errichtung einer sozialistischen Staatsmacht stellt der Autor den Weg und den Kampf der SED in den Jahren seit der Vereinigung von KPD und SPD dar. Es wird nachgewiesen, daß die führende Rolle der SED bei der Entwicklung unserer sozialistischen Staatsmacht immer stärker hervortritt und damit zugleich die ständige Qualifizierung der staatlichen Leitungstätigkeit verbunden ist. Breiten Raum nehmen in der Broschüre die Ausführungen darüber ein, wie die führende Rolle der Partei der Arbeiterklasse in den örtlichen Organen der Staatsmacht zu verwirklichen ist.

Durch diese enge Verbindung von Erkenntnissen der Theorie mit der gegenwärtigen Staatspraxis wird diese Arbeit zu einem wichtigen Arbeitsmittel für alle Volksvertreter und alle Staatsfunktionäre in den zentralen und örtlichen Organen der Staatsmacht.

Die Kapitelüberschriften lauten:

- I. Die Lehre von der Diktatur des Proletariats
- II. Die führende Rolle der SED bei der Entwicklung der sozialistischen Staatsmacht in der DDR
- III. Das gesetzmäßige Wachstum der führenden Rolle der Partei
- IV. Die örtlichen Parteiorgane und die örtlichen Organe der Staatsmacht
- V. Die nationale Rolle von Partei und Staatsmacht

Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91



**V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 30 32 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62-DDR, Verlag: (3) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,30 DM und Teil III 1,30 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM Mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 — Druck: (5/6) Tribüne Treptow

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 19. November 1962	Nr. 34 ✓
------	-------------------------------	----------

Tag	Inhalt	Seite
28. 9. 62	Anordnung Nr. 204 über DDR-Standards .....	387
1. 10. 62	Anordnung Nr. 205 über DDR-Standards .....	390

### Anordnung Nr. 204 über DDR-Standards.

Vom 28. September 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 28. September 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

L. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 204

#### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 003 Schriftwesen</b>					
DIN	1338	5.41/204	034	Buchstaben und Zeichen im Formeldruck, Form und Anordnung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBl. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 0-1338 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 543 Analytische Chemie</b>					
DIN	8103	11.36/204	060	Wasser; Maßeinheit und Grundbegriffe für Härte und Alkalität Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 97-29 Bl. 3 u. Bl. 6)	1. 1. 63
DIN	8105	11.36/204	060	Wasser; Bestimmung der freien Kohlensäure (CO <sub>2</sub> ), Wäscherei und Textilindustrie Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 97-29 Bl. 17)	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 203 (GBl. III Nr. 22 S. 367)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.355 Akkumulatoren. Sammler. Sekundärelemente. Blei-Akkumulatoren</b>					
DIN	40730	10.55/204	385	Ortsfeste Blei-Akkumulatoren mit positiven Groboberflächenplatten, Einzelplatten, Maße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 0-40730 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
<b>DK 678.5/3-4 Halbzeug</b>					
DIN	40605	7.52/204	425	Schichtpreßstoff-Erzeugnisse; Hartpapier, Tafeln, Streifen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 23 vom 1. 11. 1953 (ZBl. S. 536) (Ersetzt durch TGL 12242 Ausg. 9.62)	1. 1. 63
DIN	40606	7.52/204	425	Schichtpreßstoff-Erzeugnisse; Hartgewebe, Tafeln, Streifen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 23 vom 1. 11. 1953 (ZBl. S. 536) (Ersetzt durch TGL 12243 Ausg. 9.62)	1. 1. 63

#### Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 993 Schriftwesen</b>				
TGL	0-1338	9.62/204	570	Buchstaben, Ziffern und Zeichen im Formelsatz
<b>DK 531.78 Manometer</b>				
TGL	0-16283	9.62/204	364	Spannmuffen für Anschlüsse von Druckmeßgeräten mit Gewinde R 1/4", R 1/8", M 12x1,5, M 20x1,5
<b>DK 621.313 Elektrische Maschinen</b>				
TGL	0-42950	9.62/204	361	Elektrische Maschinen; Bauformen
TGL	0-43004	9.62/204	361	Elektrische Maschinen, Kohlenbürsten und Bürstenhalter; Kohlebürsten für Taschenbürstenhalter, schräg
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>				
TGL	0-49329	9.62/204	368	Leitungsschutzsicherungen; D-Sicherungssockel R 1 1/4" 100 A 750 V für D-Hülsen-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelvorderseite, mit Abdeckung, für Einbau
TGL	0-49330	9.62/204	368	Leitungsschutzsicherungen; D-Sicherungssockel R 2" 200 A 750 V für D-Hülsen-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelvorderseite, mit Abdeckung, für Einbau
TGL	0-49336	9.62/204	368	D-Sicherungssockel E 16 25 A 500 V für D-Ring-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch
TGL	0-49337	9.62/204	368	D-Sicherungssockel E 27 25 A 500 V für D-Ring-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch
TGL	0-49338	9.62/204	368	D-Sicherungssockel E 27 25 A 500 V für D-Schraub-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch
TGL	0-49339	9.62/204	368	D-Sicherungssockel E 33 63 A 500 V für D-Ring-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch
TGL	0-49340	9.62/204	368	D-Sicherungssockel E 33 63 A 500 V für D-Schraub-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch
TGL	0-49341	9.62/204	368	D-Sicherungssockel R 1 1/4" 100 A 500 V für D-Hülsen-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch
TGL	0-49342	9.62/204	368	D-Sicherungssockel R 2" 200 A 500 V für D-Hülsen-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite, mit Flansch

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.355 Akkumulatoren, Sammler, Sekundärelemente, Blei-Akkumulatoren</b>				
TGL	0-40730	9.62/204	365	Ortsfeste Blei-Akkumulatoren mit positiven Groboberflächenplatten, Einzelplatten, Kapazitäten, Hauptmaße
<b>DK 621.892.082 Gewinde</b>				
TGL	0-49301	9.62/204	368	Installationsmaterial; Leitungsschutzsicherungen, Gewinde für D-Schraub-Paßeinsätze E 27 und E 33
<b>DK 628.9 Lichttechnik</b>				
TGL	0-5036 Blatt 4	9.62/204	360	Bewertung und Messung der lichttechnischen Eigenschaften von Baustoffen, Klasseneinteilung
<b>DK 668.3 Klebstoffe</b>				
TGL	0-16921	9.62/204	484	Klebstoffe, Klebstoff-Verarbeitung, Begriffe
<b>DK 678.5/8 Kunststoffe</b>				
TGL	0-7707	9.62/204	425	Schichtpreßstoffe, Kunstharz-Preßholz
TGL	0-7741	9.62/204	426	Kunststoff-Formmassetypen, Polystyrol-Spritzgußmassen

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
1338	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	0-1338
1787	"	-
5036 Bl. 4	"	0-5036 Bl. 4
7707	"	0-7707
7741	"	0-7741
8103	"	97-29 Bl. 3. u. 6
8105	"	97-29 Bl. 17
9701	"	-
9709	"	-
16283	"	0-16283
16921	"	0-16921
40805	"	12242
40806	"	12243
40615	"	12245
40618	"	12247
40624	"	12244
40627	"	12246
42950	"	0-42950
43004	"	0-43004
46415	"	-
49301	"	0-49301
49329	"	0-49329
49330	"	0-49330
49336	"	0-49336
49337	"	0-49337
49338	"	0-49338
49339	"	0-49339
49340	"	0-49340
49341	"	0-49341
49342	"	0-49342
40730	"	0-40730

**Anordnung Nr. 205\***  
**über DDR-Standards.**  
**Vom 1. Oktober 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 1. Oktober 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**I. V.: Flügel**  
**Stellvertreter des Leiters**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 205

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 531.78 Manometer</b>					
*TGL	8701 Blatt 4	10.62/205	388	Manometer mit elastischem Meßglied, Betriebsmanometer, Skalenblattauführungen, Gehäusedurchmesser 40 bis 250 mm, Zeigeranordnung: zentrisch <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1. 1. 65 1. 7. 63
<b>DK 532 Mechanik der Flüssigkeiten</b>					
TGL	0-51562	10.62/205	227	Viskosimetrie; Messung der Viskosität mit dem Ubbelohde-Viskosimeter	1. 4. 63
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	12527 Blatt 1	10.62/205	362	Transformatoren; Drehstrom-Trocken-Transformatoren für Netzgleichrichter in Sternschaltung, Typen, Technische Grundwerte	1. 4. 63
TGL	12527 Blatt 3	10.62/205	362	Transformatoren; Drehstrom-Trocken-Transformatoren für Netzgleichrichter in Sternschaltung, Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63
<b>DK 621.314.22 Transformatoren mit geschlossenem, normalen Eisenkreis</b>					
*TGL	14151	10.62/205	362	Stromwandler, Nennströme	1. 1. 65
<b>DK 621.316 Verteilung und Regelung</b>					
TGL	11138	10.62/205	360	Elektrische Anlagen; Wartenfelder, Hauptabmessungen	1. 1. 64
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	10352 Blatt 1	10.62/205	362	Dreipolige Druckluft-Leistungsschalter, Reihe 30 bis 380 E, Typen <b>Für Typen der Reihen 110 bis 380 E</b> <b>Für Typen der Reihen 30 bis 60</b> (Ersatz für TGL 10352 Bl. 1 Ausg. 10.61)	1. 10. 64 1. 1. 65
<b>DK 621.365.4 Mittelbare Widerstandserwärmung in Öfen und Geräten</b>					
TGL	13308 Blatt 1	10.62/205	317	Elektrische Industrieöfen; Tunnelöfen zum Brand von technischer Keramik und Porzellan, Nenngrößen, Hauptabmessungen	1. 4. 63

\* Anordnung Nr. 204 (GBl. III Nr. 34 S. 387)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.791 Löten, Schweißen</b>					
TGL	14904 Blatt 5	10.62/205	300	Schweißtechnik; Terminologie, Preßschweißen, Grundbegriffe, Sinnbilder, Darstellungsweise	1. 7. 63
<b>DK 621.791.04 Zusatzwerkstoffe und Flußmittel</b>					
TGL	7437 Blatt 1	10.62/205	487	Schweißzusatzwerkstoff; UP-Schweißpulver, Übersicht	1. 7. 63
TGL	7437 Blatt 2	10.62/205	487	Schweißzusatzwerkstoff; UP-Schweißpulver für unlegierte und niedrig manganlegierte Stähle (Ersatz für TGL 7437 Ausg. 6.60)	1. 7. 63
TGL	7437 Blatt 3	10.62/205	487	Schweißzusatzwerkstoff; UP-Schweißpulver, Bestimmung der Rostempfindlichkeit (Ersatz für TGL 7438 Ausg. 6.60)	1. 7. 63
TGL	7437 Blatt 4	10.62/205	487	Schweißzusatzwerkstoff; UP-Schweißpulver, Bestimmung der Schüttdichte (Ersatz für TGL 7439 Ausg. 6.60)	1. 7. 63
TGL	7437 Blatt 8	10.62/205	487	Schweißzusatzwerkstoff; UP-Schweißpulver mit aufliegender Wirkung	1. 7. 63
<b>DK 621.867 Fördermittel für gleichmäßige Förderung</b>					
TGL	15289 Blatt 1	10.62/205	324	Landmaschinen; Körnergebläse, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 65 1. 7. 63
<b>DK 621.882.082 Gewinde</b>					
*TGL	7907 Blatt 1	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Profile und theoretische Werte Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 1 Ausg. 11.59)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 3	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Grobgewinde Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 3 Ausg. 12.61)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 4	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 0,2 bis 0,75 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 4 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 5	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigungen 1 und 1,25 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 5 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 6	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 1,5 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 6 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 7	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 2 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 7 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 8	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 3 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 8 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 9	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 4 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 9 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64
*TGL	7907 Blatt 10	10.62/205	300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 5 mm Für Muttergewinde Für Bolzengewinde (Ersatz für *TGL 7907 Bl. 10 Ausg. 8.60)	1. 1. 63 1. 7. 64

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.882.1/3 Schrauben, Muttern</b>					
TGL	0-69	10.62/205	300	Durchgangslöcher für Schrauben mit Metrischem ISO-Gewinde M 1 bis M 48 (Ersatz für DIN 69 Ausg. 5.43)	1. 1.64
TGL	0-75 Blatt 1	10.62/205	300	Senkungen für Schrauben mit Senkkopf <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b> (Ersatz für TGL 0-75 Bl. 1 Ausg. 12.61)	1. 1.65 1. 7.63
TGL	0-75 Blatt 2	10.62/205	300	Senkungen für Schrauben mit Zylinderkopf <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b> (Ersatz für TGL 0-75 Bl. 2 Ausg. 12.61)	1. 1.65 1. 7.63
TGL	0-76	10.62/205	300	Gewindeausläufe, Gewinderillen, Metrische ISO-Gewinde (Ersatz für DIN 76 Bl. 1 Ausg. 11.53)	1. 1.64
TGL	0-78	10.62/205	300	Schraubenenden, Schraubenüberstände, Metrische ISO-Gewinde (Ersatz für DIN 78 Ausg. 8.53)	1. 1.64
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
*TGL	5687	10.62/205	382	Linsensenkschrauben mit Querschlitze <b>Für M 1,6 und M 2,5</b> (Ersatz für *TGL 5687 Ausg. 12.61)	1. 1.63 1. 6.63
*TGL	12611	10.62/205	382	Schrauben- und Gewindelängen, Abmessungen	1. 1.64
*TGL	0-85	10.62/205	382	Linsenschrauben mit Querschlitze (Ersatz für *TGL 0-85 Ausg. 12.61)	1. 7.63
TGL	0-95	10.62/205	382	Linsensenkholzschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-95 Ausg. 6.59)	1. 7.63
TGL	0-96	10.62/205	382	Halbrundholzschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-96 Ausg. 6.59)	1. 7.63
TGL	0-97	10.62/205	382	Senkholzschrauben mit Querschlitze (Ersatz für TGL 0-97 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-186	10.62/205	382	Hammerschrauben mit Vierkant (Ersatz für TGL 0-186 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-261	10.62/205	382	Hammerschrauben ohne Vierkant (Ersatz für TGL 0-261 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-438	10.62/205	382	Gewindestifte mit Querschlitze und Ringschneide (Ersatz für TGL 0-438 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-603	10.62/205	382	Flachrundschrauben mit Vierkantansatz (Ersatz für TGL 0-603 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-607	10.62/205	382	Halbrundschrauben mit Nase (Ersatz für TGL 0-607 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-939	10.62/205	382	Stiftschrauben, Einschraubende $\approx 1,25 d$ (Ersatz für TGL 0-939 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-960	10.62/205	382	Sechskantschrauben, Feingewinde, M 12 $\times$ 1,5 bis M 24 $\times$ 2, Ausführung m und mg (Ersatz für TGL 0-960 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-961	10.62/205	382	Sechskantschrauben, Gewinde annähernd bis Kopf, Feingewinde, M 8 $\times$ 1 bis M 24 $\times$ 2, Ausführung m und mg (Ersatz für TGL 0-961 Ausg. 6.59)	1. 7.63
*TGL	0-25195	10.62/205	382	Rippenschrauben (Ersatz für TGL 0-25195 Ausg. 6.59)	1. 7.63
<b>DK 621.882.3 Muttern</b>					
*TGL	0-439	10.62/205	382	Flache Sechskantmuttern <b>Für M 1,6 und M 2,5</b> (Ersatz für DIN 439 Ausg. 9.41)	1. 7.63 1. 1.64
*TGL	0-936	10.62/205	382	Flache Sechskantmuttern, Feingewinde, M 8 $\times$ 1 bis M 36 $\times$ 2 (Ersatz für DIN 936 Ausg. 1.54)	1. 7.63
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben, Schraubensicherungen</b>					
TGL	8328	10.62/205	382	Scheiben, Ausführung g (Ersatz für DIN 126 Ausg. 5.43 DIN 1441 Ausg. 7.28)	1. 7.63
TGL	14243	10.62/205	382	Federringe, Federscheiben, Übersicht	1. 7.63
TGL	0-6799	10.62/205	382	Sicherungsscheiben für Wellen	1. 1.64



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel. Schraubenzieher</b>					
TGL	0-475 Blatt 1	10.62/205	328	Schlüsselweiten, Grundstandard, Abmessungen (Ersatz für DIN 475 Ausg. 1.43x)	1. 7. 63
TGL	0-475 Blatt 2	10.62/205	328	Schlüsselweiten, Schraubenschlüssel (Ersatz für DIN 475 Ausg. 1.43x)	1. 7. 63
<b>DK 621.886 Stifte. Nägel. Splinte. Keile</b>					
TGL	12962	10.62/205	382	Nägel, Übersicht	1. 7. 63
TGL	12964	10.62/205	382	Stifte, Übersicht	1. 7. 63
<b>DK 621.887 Ringe</b>					
TGL	0-9045	10.62/205	381	Sprengringe, 5 bis 130 mm Nennmaß	1. 1. 64
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
TGL	0-51551	10.62/205	228	Prüfung von flüssigen Brennstoffen und Schmierstoffen, Be- stimmung des Koksrückstandes nach Conradson (Verkokungs- neigung)	1. 4. 63
TGL	0-51801	10.62/205	228	Prüfung von Schmierstoffen, Bestimmung von Fließpunkt und Tropfpunkt (Ersatz für DIN 51801 Ausg. 2.56)	1. 4. 63
TGL	0-51804	10.62/205	228	Prüfung von Schmierstoffen; Bestimmung der Penetration von Schmierfetten	1. 4. 63
TGL	0-51807	10.62/205	228	Prüfung von Schmierfetten; Verhalten gegenüber Wasser (Ersatz für DIN 51807 Ausg. 2.59)	1. 4. 63
<b>DK 621.979 Pressen und Formmaschinen</b>					
TGL	15530	10.62/205	328	Baustoffmaschinen; Umiaufpresse, Hauptkennwerte	1. 7. 63
<b>DK 622.34 Erzbergbau</b>					
TGL	15405	10.62/205	214	Manganerze, Technische Lieferbedingungen	1. 4. 63
<b>DK 625.1 Eisenbahnliniennbau</b>					
TGL	6071	10.62/205	531	Gleisschwellen aus Holz	1. 4. 63
<b>DK 633.4 Wurzelfrüchte. Knollenfrüchte</b>					
TGL	7776	10.62/205	113	Kartoffeln; Speisekartoffeln ( <i>Solanum tuberosum</i> L.) (Ersatz für TGL 7776 Ausg. 8.60)	1. 1. 63
<b>DK 661.4 Halogene. Perverbindungen</b>					
TGL	6252	10.62/205	215	Siedesalz, Pfannenstein; Natriumchlorid, Technische Lieferbedingungen (Ersatz für TGL 6252 Ausg. 2.59)	1. 4. 63
<b>DK 662.75:620.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
TGL	0-51753	10.62/205	228	Flüssige Brennstoffe, Bestimmung des Abdampfrückstandes bei Ottokraftstoffen (Prüfung in der Glasschale ohne Aufblasen von Luft) (Ersatz für DIN 51753 Ausg. 5.52)	1. 4. 63
TGL	0-51754	10.62/205	228	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Dampf- druckes nach Reid (Ersatz für DIN 51754 Ausg. 1.55)	1. 4. 63
<b>DK 662.76 Gasförmige Brennstoffe. Gaserzeuger</b>					
TGL	0-1340	10.62/205	233	Brennbare technische Gase (Brenngase), Arten (Ersatz für DIN 1340 Ausg. 9.50)	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 662.76:620.1 Prüfung gasförmiger Brennstoffe</b>					
TGL	0-51610	10.62/205	220	Prüfung von Flüssiggas, Probenahme (Ersatz für DIN 51610 Ausg. 3.56)	1. 4. 63
TGL	0-51612	10.62/205	227	Prüfung von Flüssiggas, Bestimmung des Heizwertes (Ersatz für DIN 51612 Ausg. 12.54)	1. 4. 63
TGL	0-51613	10.62/205	227	Prüfung von Flüssiggas, Bestimmung des Elementarschwefels (Ersatz für DIN 51613 Ausg. 3.56)	1. 4. 63
TGL	0-51614	10.62/205	227	Prüfung von Flüssiggas, Bestimmung des Öl- und Harz- gehaltes, Prüfung auf Ammoniak, Wasser und Lauge (Ersatz für DIN 51614 Ausg. 3.56)	1. 4. 63
TGL	0-51615	10.62/205	227	Prüfung von Flüssiggas, Bestimmung des Kohlenoxysulfid- gehaltes und Prüfung auf Schwefelwasserstoff	1. 4. 63
TGL	0-51616	10.62/205	227	Prüfung von Flüssiggas, Bestimmung des Dampfdruckes (Überdruck) (Ersatz für DIN 51616 Ausg. 3.56)	1. 4. 63
TGL	0-51853	10.62/205	233	Prüfung von gasförmigen Brennstoffen, Schutz- und Ver- brennungsgasen, Probenahme	1. 4. 63
TGL	0-51854	10.62/205	233	Prüfung gasförmiger Brennstoffe, Bestimmung des Ammoniakgehaltes	1. 4. 63
<b>DK 665 Öle. Fette. Wachse</b>					
TGL	0-51571	10.62/205	227	Prüfung von Paraffin, Bestimmung des Ölgehaltes	1. 4. 63
TGL	0-51572	10.62/205	227	Prüfung von Paraffin, Bestimmung des Weichparaffingehaltes (Ersatz für DIN 51572 Ausg. 10.55)	1. 4. 63
<b>DK 666.3 Allgemeines über keramische Erzeugnisse. Ton</b>					
TGL	13716	10.62/205	258/510	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe; Chemische Analyse von Material mit mindestens 90 % SiO <sub>2</sub>	1. 4. 63
TGL	13717	10.62/205	258/510	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe; Bestimmung des Eisen(III)-oxides mit Titan(III)-chlorid-Lösung (Ersatz für DIN 51072 Ausg. 6.56)	1. 4. 63
TGL	13718	10.62/205	258/510	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe; Bestimmung der Säurelöslichkeit an körnigem Material	1. 4. 63
<b>DK 666.5 Feinkeramik. Porzellan</b>					
TGL	10000 Blatt 1	10.62/205	511	Seriengeschirr aus Porzellan, Form 1	1. 7. 63
<b>DK 678.5/8.04 Hilfsstoffe. Zusatzstoffe</b>					
TGL	14086	10.62/205	421	Prüfung von Weichmachern, Bestimmung der Verseifungszahl (Ersatz für DIN 53401 Ausg. 11.51)	1. 7. 63
TGL	14087	10.62/205	421	Prüfung von Weichmachern, Bestimmung der Säurezahl (Ersatz für DIN 53402 Ausg. 11.51)	1. 7. 63
TGL	14090	10.62/205	421	Prüfung von Weichmachern, Bestimmung der Wanderungs- tendenz von Weichmachern (Ersatz für DIN 53403 Ausg. 7.55)	1. 7. 63
<b>DK 920.9 Fahnen. Flaggen. Standarden. Lehnensbanner</b>					
TGL	15483	10.62/205	645	Fahnen aus Gewebe, Begriffe, Abmessungen	1. 4. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.316.542/57 Schalter</b>					
TGL	10352 Blatt 1	10.61/205	362	Dreipolige Druckluft-Leistungsschalter, Reihe 30 bis 380 E, Typen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 146 vom 2. 10. 1961 (GBl. III S. 351) (Ersetzt durch TGL 10352 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 10. 64
<b>DK 621.65/69 Pumpen</b>					
TGL	15363	9.62/205	323	Kreiselradpumpen; Elektro-Tauchpumpen, Förderstrom 20 bis 250 l/min Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 197 vom 3. 9. 1962 (GBl. III, Seitenangabe liegt bei Redaktionsschluß noch nicht vor) (z. Z. ohne Ersatz, TGL wird nochmals überarbeitet)	1. 12. 62
<b>DK 621.791.04 Zusatzwerkstoffe und Flußmittel</b>					
TGL	7437	6.60/205	487	UP-Schweißpulver für unlegierte und niedrig manganlegierte Stähle, Bezeichnung, Technische Forderungen, Prüfung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 7437 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	7438	6.60/205	487	UP-Schweißpulver, Bestimmung der Rostempfindlichkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 7437 Bl. 3 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	7439	6.60/205	487	UP-Schweißpulver, Bestimmung der Schüttdichte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 7437 Bl. 4 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
<b>DK 621.892.032 Gewinde</b>					
*TGL	7907 Blatt 1	11.59/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Grundprofil und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBl. II S. 160) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 3	12.61/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Grobgewinde, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 156 vom 11. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 1) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 3 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 4	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigungen 0,2 mm bis 0,75 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 4 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 5	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigungen 1 mm und 1,25 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 5 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 6	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 1,5 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 6 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 7	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 2 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 7 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.882.082 Gewinde (Fortsetzung)</b>					
*TGL	7907 Blatt 8	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 3 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 8 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 9	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 4 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 9 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	7907 Blatt 10	8.60/205	034/300	Metrische ISO-Gewinde, Feingewinde mit Steigung 6 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 90 vom 29. 8. 1960 (GBl. II S. 360) (Ersetzt durch *TGL 7907 Bl. 10 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.882.1/3 Schrauben, Muttern</b>					
TGL	0-75 Blatt 1	12.61/205	382	Senkungen für Schrauben mit Senkkopf Für Neu- und Weiterentwicklungen Für die übrige Produktion Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 0-75 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 7. 63 1. 1. 65
TGL	0-75 Blatt 2	12.61/205	382	Senkungen für Schrauben mit Zylinderkopf Für Neu- und Weiterentwicklungen Für die übrige Produktion Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 157 vom 18. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 9) (Ersetzt durch TGL 0-75 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 7. 63 1. 1. 65
DIN	69	5.43/205	300	Durchgangslöcher für Schrauben oder ähnliche Teile mit Metrischem Gewinde, Metrischem Feingewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-69 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	76 Blatt 1	11.53/205	300	Gewindeauslauf, Gewinderillen, Gewindeenden, Gewinde mit metrischem Profil Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 29 vom 6. 11. 1954 (ZBl. S. 547) (Ersetzt durch TGL 0-76 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	76 Blatt 2	11.53/205	300	Gewindeauslauf, Gewinderillen, Gewindeenden, Whitworth-Gewinde, Whitworth-Rohrgewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 29 vom 6. 11. 1954 (ZBl. S. 547) (Ersetzt durch TGL 0-76 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	78	8.53/205	300	Schrauben, Schraubenenden, Schraubenüberstände Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 29 vom 6. 11. 1954 (ZBl. S. 547) (Ersetzt durch TGL 0-78 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
*TGL	5687	12.61/205	382	Linsensenkschrauben mit Querschlitze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 156 vom 11. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 1) (Ersetzt durch *TGL 5687 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
*TGL	0-85	12.61/205	382	Linsenschrauben mit Querschlitze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 156 vom 11. 12. 1961 (GBl. III 1962 S. 1) (Ersetzt durch *TGL 0-85 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-95	6.59/205	382	Linsensenkholzschrauben mit Querschlitze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-95 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-96	6.59/205	382	Halbrundholzschrauben mit Querschlitze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-96 Ausg. 10.62)	1. 7. 63

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab
<b>DK 621.882.2 Schrauben (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-97	6.59/205	382	Senkholzschrauben mit Querschlitze Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 0-97 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-186	6.59/205	382	Hammerschrauben mit Vierkant bis M 36 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-186 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-261	6.59/205	382	Hammerschrauben ohne Vierkant bis M 36 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-261 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-438	6.59/205	382	Gewindestifte mit Ringschneide Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-438 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-603	6.59/205	382	Flachrundschrauben mit Vierkantansatz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-603 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-607	6.59/205	382	Halbrundschrauben mit Nase Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-607 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-939	6.59/205	382	Stiftschrauben, Einschraubende $\approx 1,25 d$ Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-939 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-960	6.59/205	382	Sechskantschrauben, Gewindedurchmesser bis 24 mm, Ausführung m und mg, Metrisches Feingewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-960 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-961	6.59/205	382	Sechskantschrauben, Gewindedurchmesser bis 24 mm, Ausführung m und mg, Gewinde annähernd bis Kopf, Metrisches Feingewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-961 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	0-25195	6.59/205	382	Rippenschrauben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBl. II S. 170) (Ersetzt durch *TGL 0-25195 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
<b>DK 621.882.3 Muttern</b>					
DIN	439	9.41/205	382	Flache Sechskantmutter, Metrisches Gewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch *TGL 0-439 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	936	1.54/205	382	Flache Sechskantmutter, Metrisches Feingewinde, Metrisches Gewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 37 vom 21. 10. 1955 (GBl. II S. 385) (Ersetzt durch TGL 0-936 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.882.4/5 Scheiben, Schraubensicherungen</b>					
DIN	126	5.43/205	382	(Rohe) Scheiben für Sechskantschrauben und -mutter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 8328 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	1441	7.28/205	382	Rohe Scheiben für Bolzen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 2 vom 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52) (Ersetzt durch TGL 8328 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.883 Schraubenschlüssel. Schraubenzieher</b>					
DIN	475	1.43x/205	300	Schlüsselweiten und Maulweiten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-475 Bl. 1 Ausg. 10.62 TGL 0-475 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.89:620.1 Prüfung von Schmierstoffen</b>					
DIN	51801	2.56/205	228	Prüfung von Schmierstoffen; Bestimmung von Fließpunkt und Tropfpunkt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBI. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51801 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	51807	2.59/205	327	Prüfung von Schmierfetten; Verhalten gegenüber Wasser Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 96 vom 19. 10. 1960 (GBI. III S. 30) (Ersetzt durch TGL 0-51807 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 633.4 Wurzelfrüchte. Knollenfrüchte</b>					
TGL	7776	8.60/205	113	Kartoffeln ( <i>Solanum tuberosum</i> L.) Speisekartoffeln Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 91 vom 6. 9. 1960 (GBI. II S. 370) (Ersetzt durch TGL 7776 Ausg. 10.62)	1. 12. 62
<b>DK 661.4 Halogene. Perverbindungen</b>					
TGL	6252	2.59/205	215	Natriumchlorid; Siedesalz, Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 71 vom 15. 6. 1959 (GBI. II S. 170) (Ersetzt durch TGL 6252 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
<b>DK 662.75:620.1 Prüfung flüssiger Brennstoffe</b>					
DIN	51753	5.52/205	226	Flüssige Brennstoffe; Bestimmung des Abdampfrückstandes bei Ottokraftstoffen (Prüfung in der Glasschale ohne Auf- blasen von Luft) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBI. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51753 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 662.76 Gasförmige Brennstoffe. Gaserzeuger</b>					
DIN	1340	9.50/205	233	Brennbare technische Gase (Brenngase), Arten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 42 vom 10. 7. 1956 (GBI. II S. 263) (Ersetzt durch TGL 0-1340 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 662.76:620.1 Prüfung gasförmiger Brennstoffe</b>					
DIN	51610	3.56/205	227	Prüfung von Flüssiggas; Probenahme Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 43 vom 11. 9. 1956 (GBI. II S. 325) (Ersetzt durch TGL 0-51610 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	51612	12.54/205	227	Prüfung von Flüssiggas; Bestimmung des Heizwertes Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBI. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-51612 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	51613	3.56/205	227	Prüfung von Flüssiggas; Bestimmung des Elementarschwefels Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBI. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-51613 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	51616	3.56/205	227	Prüfung von Flüssiggas; Bestimmung des Dampfdruckes (Überdruck) Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 53 vom 21. 8. 1957 (GBI. II S. 273) (Ersetzt durch TGL 0-51616 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 665 Öle, Fette, Wachse</b>					
DIN	51572	10.55/205	227	Prüfung von Paraffin; Bestimmung des Weichparaffingehaltes Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-51572 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 666.77 Gegen chemische Einflüsse beständige Steine, Säurefeste Baustoffe</b>					
DIN	4092	10.44/205	500	Prüfverfahren für säurefeste keramische Baustoffe, Säurefeste Steine, Bestimmung der Säurelöslichkeit Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 26. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (Ersetzt durch TGL 13718 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 678.5/8.04 Hilfsstoffe, Zusatzstoffe</b>					
DIN	53401	11.51/205	420	Prüfung von Weichmachern; Bestimmung der Verseifungszahl Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 30 vom 26. 11. 1954 (ZBl. S. 611) (Ersetzt durch TGL 14086 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	53402	11.51/205	420	Prüfung von Weichmachern; Bestimmung der Säurezahl Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 30 vom 26. 11. 1954 (ZBl. S. 611) (Ersetzt durch TGL 14087 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	53403	11.51/205	420	Prüfung von Weichmachern; Bestimmung der Lichtdurch- lässigkeitzahl nach der Jodfarbskala Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 30 vom 26. 11. 1954 (ZBl. S. 611) (Ersetzt durch TGL 8418 Bl. 2 Ausg. 4.61)	1. 12. 62
DIN	53405	7.53/205	421	Prüfung von Weichmachern; Bestimmung der Wanderungs- tendenz von Weichmachern Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 54 vom 30. 9. 1957 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 14090 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 69.05 Anlage und Bauweise von Bauwerken</b>					
TGL	8035	9.80/205	711	Küchen und Bäder im Wohnungsbau; Rohrbündel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 96 vom 19. 10. 1960 (GBl. III S. 30) (z. Z. ohne Ersatz; TGL wird 1963 im Rahmen einer Plan- aufgabe überarbeitet)	1. 1. 63

## Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 339 Maßwesen, Normung</b>				
TGL	0-323 Blatt 1	9.62/205	034	Vorzugszahlen, Hauptkennwerte, Genauwerte, Rundwerte

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C I, Querstraße 4-6

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
69	1. 1. 1963	0-69	41577 Bl. 1	1. 12. 1962	-
76 Bl. 1	1. 1. 1963	0-76	41577 Bl. 2	1. 12. 1962	-
76 Bl. 2	1. 1. 1963	0-76	41672	1. 12. 1962	-
78	1. 1. 1963	0-78	41676	1. 12. 1962	-
126	1. 1. 1963	8328	41677	1. 12. 1962	-
323 Bl. 1	1. 12. 1962	0-323 Bl. 1	41683	1. 12. 1962	-
439	1. 1. 1963	* 0-439	41684	1. 12. 1962	-
475	1. 1. 1963	{ 0-475 Bl. 1 0-475 Bl. 2	41686	1. 12. 1962	{ 6111 Bl. 1 und Bl. 2
661	1. 12. 1962	-	43569	1. 12. 1962	-
836	1. 1. 1963	* 0-836	43574	1. 12. 1962	-
1340	1. 1. 1963	0-1340	43576	1. 12. 1962	-
1441	1. 1. 1963	8328	43620 Bl. 1		
1827	1. 12. 1962	0-1828	43620 Bl. 3	1. 12. 1962	57-1002
1911	1. 1. 1963	14904 Bl. 5	43620 Bl. 4		
4092	1. 1. 1963	13718	44898	1. 12. 1962	-
4440	1. 12. 1962	-	44909	1. 12. 1962	8986
4441	1. 12. 1962	-	44910 Bl. 2	1. 12. 1962	8986
4444	1. 12. 1962	-			
4446	1. 12. 1962	-	44911	1. 12. 1962	{ 8986 59-1007 59-1011
4447	1. 12. 1962	-			
5325	1. 12. 1962	-	44915	1. 12. 1962	{ 8986 Bl. 1 59-1007 7215
5325 Bl. 2	1. 12. 1962	6233	44916 Bl. 1	1. 12. 1962	-
5325 Bl. 3					
5401	1. 12. 1962	-	44945	1. 12. 1962	-
5402 Bl. 1	1. 12. 1962	-	46207	1. 12. 1962	57-70
5402 Bl. 2	1. 12. 1962	-	46208	1. 12. 1962	4706
5402 Bl. 3	1. 12. 1962	-	46212	1. 12. 1962	-
5417 Bl. 3	* 1. 12. 1962	-	47650	1. 12. 1962	57-1043
6799	1. 1. 1963	0-6799	47651	1. 12. 1962	57-1044
8860	1. 12. 1962	-	49031	1. 12. 1962	-
8861	1. 12. 1962	-	49209	1. 12. 1962	-
8862	1. 12. 1962	-			
8863	1. 12. 1962	-	49363 Bl. 1	1. 12. 1962	{ 57-499 Bl. 2 57-498 Bl. 1
8864	1. 12. 1962	-	49363 Bl. 2		
8865	1. 12. 1962	-	49366 Bl. 1	1. 12. 1962	{ 57-500 57-501 57-502
8867	1. 12. 1962	-	49366 Bl. 2		
8870	1. 12. 1962	-	49366 Bl. 3		
9045	1. 1. 1963	0-9045	49445	1. 12. 1962	-
16110	1. 4. 1963	* 8701 Bl. 4	49446	1. 12. 1962	-
16120	1. 4. 1963		49448	1. 12. 1962	-
16121	1. 4. 1963		49501	1. 12. 1962	-
16234	1. 4. 1963		49502	1. 12. 1962	-
16257	1. 4. 1963		49447	1. 12. 1962	-
16532	1. 12. 1962	{ 46-11506 46-11508	49654	1. 1. 1963	{ des Fach- bereiches 57
16534	1. 12. 1962	46-11509	49655	1. 1. 1963	
22419	1. 12. 1962	57-1045	49658	1. 12. 1962	-
23308	1. 12. 1962	Werkstandard	49680 Bl. 1	1. 12. 1962	-
31858 Bl. 1	1. 12. 1962	-	49680 Bl. 2	1. 12. 1962	-
31858 Bl. 2	1. 12. 1962	-	49735	1. 12. 1962	-
40616	1. 1. 1963	12249	49736	1. 12. 1962	-
40617	1. 1. 1963	12251	49774	1. 12. 1962	56-1037
40625	1. 1. 1963	12248			
40626	1. 1. 1963	12250	49775	1. 12. 1962	8832 bis 8836
40734	1. 12. 1962	-	49776		
40746	1. 12. 1962	-	49979	1. 12. 1962	56-1036 Bl. 1
40752 Bl. 1	1. 12. 1962	-	49980	1. 12. 1962	56-279 Bl. 1
40752 Bl. 2	1. 12. 1962	-	49981	1. 12. 1962	56-309
40753	1. 12. 1962	3355	49982	1. 12. 1962	56-309
40756 Bl. 1	1. 12. 1962	-	51070	1. 1. 1963	13716
40761	1. 12. 1962	-	51072	1. 1. 1963	13717
41000	1. 2. 1963	11741			
41574 Bl. 1	1. 12. 1962	-	51551	1. 1. 1963	{ 0-51551 siehe auch AG 135
41574 Bl. 2	1. 12. 1962	-			
41574 Bl. 3	1. 12. 1962	-	51562	1. 1. 1963	0-51562
41576 Bl. 1	1. 12. 1962	-	51571	1. 1. 1963	0-51571
41576 Bl. 2	1. 12. 1962	-			



DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	
51572	1. 1. 1963	0-51572	72452 Bl. 2	1. 12. 1962	-	
51610	1. 1. 1963	0-51610	72453 Bl. 1	1. 12. 1962	-	
51612	1. 1. 1963	0-51612	72454 Bl. 1	1. 12. 1962	-	
51613	1. 1. 1963	0-51613	72457 Bl. 1	1. 12. 1962	-	
			72457 Bl. 2	1. 12. 1962	-	
51614	1. 1. 1963	{ 0-51614 siehe auch AO 135	72501	1. 12. 1962	0-72501	
			72502	1. 12. 1962	-	
51615	1. 1. 1963	0-51615	72535	1. 12. 1962	-	
51616	1. 1. 1963	0-51616	72542	1. 12. 1962	71-1052	
51753	1. 1. 1963	0-51753	72566	1. 12. 1962	-	
			72586	1. 1. 1963	{ des Fach- bereiches 71	
51754	1. 1. 1963	{ 0-51754 siehe auch AO 135	72608 Bl. 1	1. 12. 1962	-	
			72608 Bl. 2	1. 12. 1962	-	
51801	1. 1. 1963	0-51801	72701	1. 12. 1962	71-1034	
51804	1. 1. 1963	0-51804	72757 Bl. 2	1. 12. 1962	-	
51807	1. 1. 1963	0-51807	72757 Bl. 3	1. 12. 1962	-	
51853	1. 1. 1963	0-51853	72758 Bl. 1	1. 1. 1963	{ des Fach- bereiches 71	
51854	1. 1. 1963	0-51854	72758 Bl. 2			
53401	1. 1. 1963	14086	72758 Bl. 3			
53402	1. 1. 1963	14087	72759 Bl. 1	1. 12. 1962	{ 71-1007 71-1009	
53405	1. 1. 1963	14090	72759 Bl. 2			
64007	1. 12. 1962	Werkstandard	72759 Bl. 3			
64101	1. 12. 1962	{ 6901 bis 6903 6904 Bl. 1 u. Bl. 2	72760 Bl. 1	1. 12. 1962	71-1096	
			72760 Bl. 2			
64113	1. 12. 1962	-	72764	1. 12. 1962	-	
64598	1. 12. 1962	-	89280 Bl. 1	1. 12. 1962	{ 6050 Bl. 1 bis Bl. 4	
72331	1. 12. 1962	-	89280 Bl. 2			
72332	1. 12. 1962	-	89280 Bl. 3			
72420 Bl. 1	1. 12. 1962	{ 4484 IKAN 489	89283	1. 12. 1962	{ 6050 Bl. 1 bis Bl. 4	
72420 Bl. 2						
72420 Bl. 3						
72452 Bl. 1	1. 12. 1962	-	89348	1. 12. 1962	{ 6050 Bl. 1 bis Bl. 4	

## Fehlerberichtigungen in Anordnungen

In der Anordnung Nr. 195 vom 27. August 1962 (GBI. III S. 291) ist unter „Bekanntmachung von DDR-Standards“ unter DK 609:620.1 folgende Fehlerberichtigung durchzuführen:

0-5011 ist unzutreffend und muß geändert werden in TGL 0-50114.

ALBERT KINDELBERGER

**Wie arbeitet die Statistik?**

Eine Einführung in die statistische Arbeitsweise

(Schriftenreihe Statistische Praxis, Heft 3)

**2. Auflage • 187 Seiten • Broschiert 6,80 DM**

In populärer Form und mit zahlreichen erläuternden Beispielen zeigt der Autor die Stellung der Statistik in der Gesellschaft, die Aufgaben und Arbeitsweise der sozialistischen Statistik sowie ihre Rolle als Instrument der Leitungstätigkeit. Da die Statistik Aufschluß darüber gibt, welche Maßnahmen im Interesse einer schnellen kontinuierlichen Entwicklung zu treffen sind, ist die vorliegende Broschüre ein unentbehrliches Arbeitsmittel zur Verbesserung der praktischen Arbeit in Betrieben und Verwaltungen.

Der Autor verfügt über langjährige Erfahrungen als Mitarbeiter der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik und über mehrjährige Lehrerfahrungen an der Volkshochschule, so daß es ihm sehr gut gelang, jedem mit der Statistik Arbeitenden und allen an der Statistik Interessierten ein Grundwissen der allgemeinen Theorie und Arbeitsweise der sozialökonomischen Statistik zu vermitteln.

Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91

**V E B D E U T S C H E R Z E N T R A L V E R L A G**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen — AG 13<sup>0</sup>/62 DDR, Verlag (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 15 71 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich: Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5431, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon 51 05 21 — Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

## Teil III

1962	Berlin, den 1. Dezember 1962	Nr. 35
Tag	Inhalt	Seite
5. 10. 62	Anordnung Nr. 206 über DDR-Standards.....	403
8. 10. 62	Anordnung Nr. 207 über DDR-Standards.....	410
12. 10. 62	Anordnung Nr. 208 über DDR-Standards.....	413

### Anordnung Nr. 206\* über DDR-Standards

Vom 5. Oktober 1962

#### § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

#### § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 5. Oktober 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

#### Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 206

#### Zurückziehung von Standards der DDR:

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- heben ab
<b>DK 535 Licht. Optik</b>					
DIN	5033 Blatt 1	4.54/206	034	Farbmessung; Begriffe der Farbmetrik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Blatt 2	4.54/206	034	Farbmessung; Normvalenz-System Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Blatt 3	4.54/206	034	Farbmessung; Farbmaßzahlen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 3 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Blatt 4	4.54/206	034	Farbmessung; Spektralverfahren Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 4 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 205 (GBl. III S. 330)

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 535 Licht. Optik (Fortsetzung)</b>					
DIN	5033 Blatt 5	4.54/206	034	Farbmessung; Gleichheitsverfahren Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 5 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Blatt 6	4.54/206	034	Farbmessung; Helligkeitsverfahren Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 6 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Blatt 7	4.54/206	034	Farbmessung; Meßbedingungen für Körperfarben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 7 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Blatt 8	4.54/206	034	Farbmessung; Meßbedingungen für Lichtquellen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 8 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	5033 Beiblatt	4.54/206	034	Farbmessung; Inhaltsverzeichnis und Stichwortverzeichnis zu DIN 5033 Blatt 1 bis 8 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 39 vom 18. 2. 1956 (GBl. II S. 65) (Ersetzt durch TGL 0-5033 Bl. 9 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 614.812 Brandmeldung. Löschtechnik</b>					
DIN	14150 Blatt 2	4.43/206	027	Hakengurt; Schiebehaken. Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-14150 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14160	12.40/206	027	Feuerwehraxt; Axt, Schutztasche, Schutzkappe. Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-14160 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14470	9.41/206	027	Feuerlöschwesen; Feuerwehrbeil mit Schutztasche und Nohage Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14470 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 614.813 Löscheräte im allgemeinen</b>					
DIN	14108	2.48/206	027	Schlauchbinde; Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14108 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14350	11.40/206	027	Fahrbare Schlauchhaspel; Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 33 vom 15. 4. 1955 (GBl. II S. 138) (Ersetzt durch TGL 0-14350 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14358	7.48/206	027	Rollschlauchriemen; Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-14358 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14359	12.40/206	027	Schlauchhalterriemen; Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-14359 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14422	5.52/206	027	Feuerlöschwesen; Wasserstrahlpumpe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 33 vom 15. 4. 1955 (GBl. II S. 138) (Ersetzt durch TGL 0-14422 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14820	12.53/206	027	Feuerlöschwesen; Schlauchbrücke Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 30 vom 26. 11. 1954 (ZBl. S. 611) (Ersetzt durch TGL 0-14820 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufzuheben ab
<b>DK 614.817 Rettungs- und Hilfsgeräte für Brandbekämpfung</b>					
DIN	14175	12.42/206	027	Feuerwehr-Klappleiter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 14175 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14180	9.43/206	027	Feuerlöschwesen; dreiteilige Schiebleiter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14180 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14181	2.43/206	027	Feuerlöschwesen; zweiteilige Schiebleiter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14181 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14400	8.36/206	027	Kästen für Feuerwehrgeräte, Vorschriften für die Herstellung, Feuerlöschwesen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14400 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14640	4.51/206	027	Scheinwerferbefestigung, Anschlußmaße, Übergangsstück Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1953 (GBl. II 1953 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-14640 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14710	9.52/206	027	Feuerlöschwesen; Hakenleiter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14710 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14711	12.52/206	027	Feuerlöschwesen; Steckleiter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 31 vom 17. 12. 1954 (ZBl. S. 626) (Ersetzt durch TGL 0-14711 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14851	12.52/206	027	Feuerlöschwesen; leichter Einreißhaken mit Stiel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14851 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	14852	12.52/206	027	Feuerlöschwesen; schwerer Einreißhaken mit Stiel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 28 vom 11. 9. 1954 (ZBl. S. 455) (Ersetzt durch TGL 0-14852 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.777 Kennzeichnung. Schilder</b>					
DIN	40013	11.52/206	368	Installationsmaterial; Schutzartzeichen für Installationsgeräte und Leuchten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-40013 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.315.5 Leiter</b>					
DIN	43671	9.53/206	362	Schaltanlagen; Stromschienen aus Kupfer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen</b>					
DIN	15137	7.55/206	332	Flurfördermittel; Gabelhubwagen, Tragkräfte, Hauptmaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 621.914 Fräsen. Fräswerkzeuge</b>					
DIN	8000	2.55/206	328	Wälzfräser für Stirnräder mit Evolventenverzahnung, Begriffe, Formelzeichen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 8000 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 824.2/8 Brückenbau</b>					
DIN	1079	11.38/206	310	Stählerne Straßenbrücken, Grundsätze für die bauliche Durchbildung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 4 vom 20. 6. 1950 (MinBl. S. 84) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 669.2/8-4 Halbzeug</b>					
DIN	46424	2.55/206	204	Schaltanlagen; U-Profile aus Reinaluminium, für Stromschiene, gezogen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 52 vom 5. 7. 1957 (GBI. II S. 226) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 674.02/01 Holzverbindungen</b>					
DIN	4072	11.38/206	531	Holzabmessungen; Spundung von gehobelten und rauhen Brettern, Nadelholz Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 5 vom 18. 7. 1950 (MinBl. S. 109) (Ersetzt durch TGL 0-4072 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 71 Zeichnungen. Zeichengeräte</b>					
DIN	407 Blatt 2	1.55/206	034	Sinnbilder für Niete und Schrauben, Durchgangs- und Gewindelöcher vorzugsweise für Maschinen- und Lokomotivbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBI. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 32-304.02)	1. 1. 63

## Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 535 Licht. Optik</b>				
TGL	0-5031 Blatt 1	10.62/206	034	Strahlungsphysik und Lichttechnik; Größen, Bezeichnungen und Einheiten, Strahlungsphysikalische Größen
TGL	0-5031 Blatt 2	10.62/206	034	Strahlungsphysik und Lichttechnik; Größen, Bezeichnungen und Einheiten, Strahlungsbewertung durch verschiedene Empfänger
TGL	0-5031 Blatt 3	10.62/206	034	Strahlungsphysik und Lichttechnik; Größen, Bezeichnungen und Einheiten, Lichttechnische Größen und Einheiten
TGL	0-5031 Blatt 4	10.62/206	034	Strahlungsphysik und Lichttechnik; Größen, Bezeichnungen und Einheiten, Wirkungsgrade
TGL	0-5032 Blatt 1	10.62/206	034	Lichtmessung; Photometrische Messung von Lampen, Leuchten, Beleuchtung
TGL	0-5032 Blatt 2	10.62/206	034	Lichtmessung; Messungen an elektrischen Lampen
TGL	0-5032 Blatt 3	10.62/206	034	Lichtmessung; Messungen an Verbrennungslampen
TGL	0-5033 Blatt 1	10.62/206	034	Farbmessung; Begriffe der Farbmessung
TGL	0-5033 Blatt 2	10.62/206	034	Farbmessung; Normvalenz-System
TGL	0-5033 Blatt 3	10.62/206	034	Farbmessung; Farbmaßzahlen
TGL	0-5033 Blatt 4	10.62/206	034	Farbmessung; Spektralverfahren
TGL	0-5033 Blatt 5	10.62/206	034	Farbmessung; Gleichheitsverfahren

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 535 Licht. Optik. (Fortsetzung)</b>				
TGL	0-5033 Blatt 6	10.62/206	034	Farbmessung: Helligkeitsverfahren
TGL	0-5033 Blatt 7	10.62/206	034	Farbmessung; Meßbedingungen für Körperfarben
TGL	0-5033 Blatt 8	10.62/206	034	Farbmessung; Meßbedingungen für Lichtquellen
TGL	0-5033 Blatt 9	10.62/206	034	Farbmessung; Inhaltsverzeichnis und Stichwortverzeichnis zu TGL 0-5033 Blatt 1 bis 8
<b>DK 611.812 Brandmeldung. Löschtechnik</b>				
TGL	0-14150 Blatt 2	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Hakengurt, Schiebehaken
TGL	0-14160	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Feuerwehraxt, Axt, Schutztasche, Schutzkappe
TGL	0-14470	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Feuerwehrbeil, mit Schutztasche und Notnagel
<b>DK 611.813 Löschgeräte im allgemeinen</b>				
TGL	0-14108	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Schlauchbinde
TGL	0-14350	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Fahrbare Schlauchhaspel
TGL	0-14358	10.62/206	027/610	Feuerlöschwesen; Rollschlauchriemen
TGL	0-14359	10.62/206	027/610	Feuerlöschwesen; Schlauchhalterriemen
TGL	0-14422	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Wasserstrahlpumpe
TGL	0-14820	10.62/206	027/530	Feuerlöschwesen; Schlauchbrücke
<b>DK 611.817 Rettungs- und Hilfsgeräte für Brandbekämpfung</b>				
TGL	0-14175	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Feuerwehr-Klappleiter
TGL	0-14180	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Dreiteilige Schiebleiter
TGL	0-14181	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Zweiteilige Schiebleiter
TGL	0-14400	10.62/206	027/530	Feuerlöschwesen; Kasten für Feuerwehrgeräte, Vorschriften für die Herstellung
TGL	0-14640	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Scheinwerferbefestigung, Anschlußmaße, Übergangsstück
TGL	0-14710	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Hakenleiter
TGL	0-14711	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Steckleiter
TGL	0-14851	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Leichter Einreißhaken mit Stiel
TGL	0-14852	10.62/206	027/388	Feuerlöschwesen; Schwerer Einreißhaken mit Stiel
<b>DK 621-229.3 Werkstückhalter</b>				
TGL	0-6318	10.62/206	328	Spannzeuge; Treppenböcke für Spanneisen
<b>DK 621-777 Kennzeichnung. Schilder</b>				
TGL	0-40013	10.62/206	368	Installationsmaterial; Schutzartzeichen für Installationsgeräte und Leuchten
TGL	0-40014 Blatt 3	10.62/206	360	Elektrotechnik; Schutzisierungszeichen, Urbild für Vergrößerung und Verkleinerung
<b>DK 621.3 Elektrotechnik</b>				
TGL	0-89001	10.62/206	360	Elektrische Anlagen auf Seeschiffen
<b>DK 621.315.634 Lösbare Verbindungen</b>				
TGL	0-46200	10.62/206	362	Stromführende Anschlußbolzen bis 1600 A, Zuordnung der Stromstärken

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>				
TGL	0-49311	10.62/206	368	Leitungsschutzsicherungen; D-Sicherungssockel E 33 63 A 500 V für D-Schraub-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite
TGL	0-49332	10.62/206	368	Leitungsschutzsicherungen; D-Sicherungssockel R 1 1/4" 100 A 750 V für D-Hülsen-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite
TGL	0-49333	10.62/206	368	Leitungsschutzsicherungen; D-Sicherungssockel R 2" 200 A 750 V für D-Hülsen-Paßeinsätze, Anschlüsse Sockelrückseite
<b>DK 621.43 Verbrennungskraftmaschinen</b>				
TGL	10-72501	10.62/206	368	Zündkerze M 18 X 1,5; Einbaumaße, Zündkerzengewinde M 18 X 1,5
<b>DK 621.9.025 Schneidstäbe. Drehmeißel</b>				
TGL	0-1823	10.62/206	328	Schneidräder mit geraden Zähnen, Scheiben-Schneidräder, Eingriffswinkel 20°, Werkzeuge
TGL	0-1826	10.62/206	328	Schneidräder mit geraden Zähnen, Glocken-Schneidräder, Eingriffswinkel 20°, Werkzeuge
TGL	0-1828	10.62/206	328	Schneidräder mit geraden Zähnen, Schaft-Schneidräder, Eingriffswinkel 20°, Werkzeuge
TGL	0-1829	10.62/206	328	Schneidräder mit geraden Zähnen, Verzahnungsmaße und Toleranzen, Werkzeuge
<b>DK 621.911/913 Hobeln. Hobelmaschinen. Stoßmaschinen</b>				
TGL	0-8821	10.62/206	321	Holzbearbeitungsmaschinen; Hobelmaschinen, Abrichtmaschinen, Hauptabmessungen
TGL	0-8822	10.62/206	321	Holzbearbeitungsmaschinen; Hobelmaschinen, Dickenmaschinen, Hauptabmessungen
<b>DK 621.914 Fräsen. Fräswerkzeuge</b>				
TGL	0-3972	10.62/206	328	Bezugsprofile von Verzahnwerkzeugen für Evolventenverzahnungen
TGL	0-8000	10.62/206	328	Wälzfräser für Stirnräder mit Evolventenverzahnung; Begriffe, Formelzeichen
<b>DK 621.93 Sägen. Abschneidemaschinen</b>				
TGL	0-8495	10.62/206	328	Sägeblätter für Metall, für Bügelsägemaschinen, Werkzeuge
TGL	0-8801	10.62/206	321	Holzbearbeitungsmaschinen; Vertikalgatter, Benennungen und Baugrößen
TGL	0-8804	10.62/206	321	Holzbearbeitungsmaschinen; Tischler-Bandsägen, Hauptabmessungen
<b>DK 621.95 Bohrer. Bohrmaschinen</b>				
TGL	0-8037	10.62/206	328	Hartmetall-Spiralbohrer mit Zylinderschaft, für Metallbearbeitung, Werkzeuge
TGL	0-8038	10.62/206	328	Hartmetall-Spiralbohrer mit Zylinderschaft, Spitzenwinkel 85° vorzugsweise für Kunststoffe
TGL	0-8043	10.62/206	328	Hartmetall-Spiralbohrer, mit Morsekegel, Spitzenwinkel 115° vorzugsweise für Metall
<b>DK 621.96 Schneiden. Stanzen. Scheren</b>				
TGL	0-9864 Blatt 1	10.62/206	328	Stanzereiwerkzeuge; Runde Suchstifte
TGL	0-9864 Blatt 2	10.62/206	328	Stanzereiwerkzeuge; Runde Suchstifte, Anschlußmaße, Anwendungsbeispiele
<b>DK 621.97 Hämmer. Pressen. Umformmaschinen</b>				
TGL	0-16750	10.62/206	328	Spritzgußwerkzeuge für Preßmassen, Benennung der Werkzeugteile
TGL	0-16751	10.62/206	328	Spritzgußwerkzeuge und Spritzgußmaschinen für Spritzgußmassen; Werkzeug-Anschlußmaße bei Maschinen bis 125 cm³ Druckraum
TGL	0-55170	10.62/206	321	Einständer-Tisch-Exzenterpressen, Baugrößen
TGL	0-55180	10.62/206	321	Doppelwandige Exzenterpressen mit verstellbarem Tisch, Baugrößen



Art	Nummer	Ausgabe- Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
-----	--------	-----------------------	--------	-------------------------------

**DK 628.9 Lichttechnik**

TGL | 0-5035 | 10.62/206 | 366 | Innenraumbeleuchtung mit künstlichem Licht, Leitsätze

**DK 674.02/04 Holzverbindungen**

TGL | 0-4072 | 10.62/206 | 531 | Holzabmessungen; Spundung von gehobelten und rauhen Brettern, Nadelholz

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

**DIN, die nicht mehr anzuwenden sind**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL	DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
407 Bl. 2	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	32-304.02	9706	mit Bekanntgabe im Gesetzblatt	—
748	"	SMN 5008	9864 Bl. 1	"	0-9864 Bl. 1
759	"	—	9864 Bl. 2	"	0-9864 Bl. 2
760	"	—	14108	"	0-14108
783	"	—	14150 Bl. 2	"	0-14150 Bl. 2
1079	"	—	14175	"	0-14175
1825	"	0-1825	14180	"	0-14180
1826	"	0-1826	14181	"	0-14181
1828	"	0-1828	14350	"	0-14350
1829	"	0-1829	14358	"	0-14358
3972	"	0-3972	14359	"	0-14359
4072	"	0-4072	14400	"	0-14400
5031 Bl. 1	"	0-5031 Bl. 1	14422	"	0-14422
5031 Bl. 2	"	0-5031 Bl. 2	14460	"	0-14460
5031 Bl. 3	"	0-5031 Bl. 3	14470	"	0-14470
5031 Bl. 4	"	0-5031 Bl. 4	14640	"	0-14640
5032 Bl. 1	"	0-5032 Bl. 1	14710	"	0-14710
5032 Bl. 2	"	0-5032 Bl. 2	14711	"	0-14711
5032 Bl. 3	"	0-5032 Bl. 3	14820	"	0-14820
5033 Bl. 1	"	0-5033 Bl. 1	14851	"	0-14851
5033 Bl. 2	"	0-5033 Bl. 2	14852	"	0-14852
5033 Bl. 3	"	0-5033 Bl. 3	15137	"	—
5033 Bl. 4	"	0-5033 Bl. 4	16750	"	0-16750
5033 Bl. 5	"	0-5033 Bl. 5	16751	"	0-16751
5033 Bl. 6	"	0-5033 Bl. 6	40013	"	0-40013
5033 Bl. 7	"	0-5033 Bl. 7	40014 Ebl. 1	"	0-40014 Bl. 3
5033 Bl. 8	"	0-5033 Bl. 8	43671	"	—
5033 Ebl.	"	0-5033 Bl. 9	46200	"	0-46200
5035	"	0-5035	46424	"	—
5381	"	Farbtonkarte der VE-Lackindustrie	47610 Bl. 1	"	74-053 u.
6318	"	0-6318	bis Bl. 5	"	74-054
6495	"	0-6495	47613 Bl. 1	"	74055 u.
8000	"	0-8000	bis Bl. 5	"	74-056
8010	"	Standard des Fachbereiches 29	48500	"	53-005
8037	"	0-8037	48920	"	8631
8038	"	0-8038	49310	"	57-480
8041	"	0-8041	49311	"	0-49311
8801	"	0-8801	49332	"	0-49332
8804	"	0-8804	49333	"	0-49333
8821	"	0-8821	55170	"	0-55170
8822	"	0-8822	55180	"	0-55180
			89001	"	0-89001

**Berichtigungen in Anordnungen**

In der Anordnung Nr. 194 vom 24. August 1962 (GBl. III Nr. 26 S. 281) ist unter „Informationsblätter (im Rahmen des Standardwerkes“ (DK 621.316 8) folgende Berichtigung durchzuführen:

TGL 0-42703 Elektrische Meßgeräte; Nebenwiderstände, Elektrotechnik  
ändert sich in

TGL 0-43703 Elektrische Meßgeräte; Nebenwiderstände, Elektrotechnik

**Anordnung Nr. 207  
über DDR-Standards.**

Vom 8. Oktober 1962

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 8. Oktober 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: Flügel

Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 207

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards*	Verbind- lich ab
<b>DK 620.1 Werkstoffprüfung</b>					
TGL	15465	10.62/207	362	Laborgeräte; Trichter zur Flammenverteilung n. Babo	1. 7. 63
<b>DK 621.316.541 Steckvorrichtungen</b>					
TGL	13074	10.62/207	362	Niederspannungsschaltgeräte; Kragensteckdosen über 100 A bis 380 V, dreipolig mit Schutzkontakt	1. 7. 63
TGL	13073	10.62/207	362	Niederspannungsschaltgeräte; Kragenstecker über 100 A bis 500 V, dreipolig mit Schutzkontakt	1. 7. 63
<b>DK 621.319.4 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
TGL	12238	10.62/207	368	Kondensatoren; Kopplungs-Kondensatoren bis 220 kV, Typen, Hauptabmessungen	1. 4. 63
<b>DK 621.51 Verdichtung von Luft und Gasen. Verdichter (Kompressoren)</b>					
TGL	15718	10.62/207	323	Hubkolbenverdichter; zweistufige Kolbenverdichter stehend wassergekühlt, ohne Kreuzkopf, Förderstrom bis 3500 m <sup>3</sup> /h Druck im Druckstutzen 10 kp/cm <sup>2</sup> Überdruck	1. 7. 63
TGL	15719	10.62/207	323	Hubkolbenverdichter; zweistufige Kolbenverdichter stehend wassergekühlt mit Kreuzkopf, Förderstrom bis 3000 m <sup>3</sup> /h Druck im Druckstutzen bis 12 kp/cm <sup>2</sup> Überdruck	1. 7. 63
<b>DK 621.642 Gefäße. Behälter</b>					
TGL	10835	10.62/207	323	Hydraulik; Flüssigkeitsbehälter, Grundwerte	1. 7. 63
<b>DK 621.643.414 Schraubverbindungen. Fittings</b>					
TGL	8277 Blatt 1	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schweißkugelbuchse für axialen Zusammenbau, Nenndruck bis 400 kp/cm <sup>2</sup> , Übersicht (Ersatz für TGL 8277 Bl. 1 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	8278	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schweißkugelbuchse für axialen Zusammenbau, Nenndruck bis 400 kp/cm <sup>2</sup> , Schweißkugelbuchsen (Ersatz für TGL 8278 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	8797	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring oder Schweißkugelbuchse für axialen und radialen Zusammenbau, Bohrungsform (Ersatz für TGL 8797 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	0-2353 Blatt 1	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau, Nenndruck bis 400 kp/cm <sup>2</sup> , Übersicht (Ersatz für TGL 0-2353 Bl. 1 Ausg. 12.60)	1. 4. 63

\* Anordnung Nr. 206 (GBl. III S. 403)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 621.643.414 Schraubverbindungen. Fittings (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-3852 Blatt 1	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring oder Schweißkugelbuchse, Einschraubzapfen — Einschraublöcher mit metrischem ISO-Feingewinde (Ersatz für TGL 0-3852 Bl. 1 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	0-3852 Blatt 2	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring oder Schweißkugelbuchse, Einschraubzapfen — Einschraublöcher mit Whitworth-Rohrgewinde (Ersatz für TGL 0-3852 Bl. 2 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	0-3853	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring oder Schweißkugelbuchse für axialen und radialen Zusammenbau, Gewindezapfen für Überwurfmutter (Ersatz für TGL 0-3853 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	0-3861	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen und radialen Zusammenbau, Nenndruck bis 400 kp/cm <sup>2</sup> , Schneidringe (Ersatz für TGL 0-3861 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
TGL	0-3870	10.62/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring oder Schweißkugelbuchse für axialen Zusammenbau, Nenndruck bis 400 kp/cm <sup>2</sup> , Überwurfmutter (Ersatz für TGL 0-3870 Ausg. 12.60)	1. 4. 63
<b>DK 621.646.2 Ventile. Regler</b>					
TGL	10970 Blatt 2	10.62/207	323	Hydraulik; Rückschlagventile ND 160, entsperrbar, Kennlinien	1. 7. 63
TGL	10973 Blatt 2	10.62/207	323	Hydraulik; Doppelschlagventile ND 160, wechselseitig entsperrbar, Kennlinien	1. 7. 63
<b>DK 621.86 Fördermittel</b>					
TGL	10385 Blatt 3	10.62/207	323	Greifer; Mehrschalengreifer, elektromechanisch, Technische Lieferbedingungen	1. 7. 63
<b>DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen</b>					
TGL	13968	10.62/207	327	Grobkeramikmaschinen; Umlade- und Förderanlage, Hauptkennwerte Für Neu- und Weiterentwicklungen	1. 1. 64 1. 4. 63
<b>DK 629.11.012.1/7 Teile des Fahrapparates</b>					
TGL	0-74265	10.62/207	333	Druckluftbremsanlagen; Luftdruck für Anhängerbremsen	1. 7. 63
<b>DK 645.4 Möbel</b>					
TGL	12742	10.62/207	543	Schulmöbel aus Holz, Güteklassifikation	1. 7. 63
<b>DK 66.07 Bearbeitung von Gasen</b>					
*TGL	4180	10.62/207	316	Luftzerlegungsanlagen; Anlagen zur Gewinnung gasförmigen Sauerstoffs, Leistungen Für Projektierung sowie für Neu- und Weiterentwicklungen (Ersatz für TGL 4180 Ausg. 7.58)	1. 1. 66 1. 7. 63
<b>DK 661.6 Nichtmetalle und ihre Verbindungen</b>					
TGL	13794	10.62/207	414	Grundchemikalien; Natrium-Kaliumhexametaphosphat, technisch	1. 7. 63
<b>DK 661.7 Organische Stoffe</b>					
TGL	13277	10.62/207	438	Unkrautbekämpfungsmittel; Natrium-2,4-Dichlorphenoxyacetat technisch (2,4-D-Natrium)	1. 7. 63
TGL	14334	10.62/207	421	Grundchemikalien; iso-Propanol rein	1. 7. 63
<b>DK 661.8 Metallverbindungen im allgemeinen. Salze, Mineralfarben</b>					
TGL	13278	10.62/207	416	Grundchemikalien; Mangan(II)-chlorid technisch	1. 7. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
<b>DK 662.75 Flüssige Brennstoffe</b>					
TGL	0-51755	10.62/207	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe; Bestimmung des Flammpunktes im geschlossenen Tiegel nach Abel-Pensky	1. 4. 63
<b>DK 664.1 Zuckerindustrie</b>					
TGL	15480	10.62/207	326	Ausrüstungen für die Zuckerindustrie; Rübenzuckeranlagen, Leistungen	1. 7. 63
<b>DK 669:620.19 Korrosion</b>					
TGL	9221 Blatt 1	10.62/207	320/360	Klimaschutz; galvanische metallische Überzüge, Schichtdicken	1. 7. 63
<b>DK 687.1/2 Konfektion. Schneiderei. Wäsche</b>					
TGL	13763	10.62/207	641/642/ 643	Fertigbekleidung; Hosen, lang und kurz, Sortiervorschrift	1. 4. 63
TGL	13764	10.62/207	645	Fertigbekleidung; Oberhemden, Nachtwäsche, Sortiervorschrift	1. 4. 63
TGL	13765	10.62/207	641/642/ 643	Fertigbekleidung; Mäntel, Jacken, Westen, Anoraks, Sortiervorschrift	1. 4. 63
TGL	13766	10.62/207	642/643	Fertigbekleidung; Kleider, Blusen, Röcke, Sortiervorschrift	1. 4. 63
<b>DK 74 Zeichnungen. Zeichengeräte</b>					
TGL	12900	10.62/207	313	Rohrleitungen; Sinnbilder für Rohrleitungen	1. 7. 63

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

### Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit auf- gehoben ab
<b>DK 621.643.414 Schraubverbindungen. Fittings</b>					
TGL	8277 Blatt 1	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubung mit Schweißkugelbuchse Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 8277 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	8278	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Schweißkugelbuchsen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 8278 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	8797	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Bohrungsform für Verwendung von Schneidringen und Schweißkugelbuchsen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 8797 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	0-2353 Blatt 1	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubung mit Schneidring Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 107 vom 29. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 34) (Ersetzt durch TGL 0-2353 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	0-3352 Blatt 1	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Einschraubzapfen, Einschraublöcher mit metrischem ISO-Feingewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 0-3352 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	0-3852 Blatt 2	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Einschraubzapfen, Einschraublöcher, mit Whitworth-Rohrgewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 0-3852 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 4. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.613.414 Schraubverbindungen. Fittings (Fortsetzung)</b>					
TGL	0-3853	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Gewindezapfen für Überwurfmutter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 0-3853 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	0-3861	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Schneidringe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 0-3861 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	0-3870	12.60/207	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring oder Schweißkugelbuchse, Überwurfmutter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 105 vom 19. 12. 1960 (GBl. III 1961 S. 17) (Ersetzt durch TGL 0-3870 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
<b>DK 66.07 Bearbeitung von Gasen</b>					
TGL	4180	7.58/207	316	Luftzerlegungsanlagen; Anlagen zur Gewinnung gasförmigen Sauerstoffs, Leistungsreihe Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch *TGL 4180 Ausg. 10.62)	1. 7. 63

## DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
2429 Bl. 2	1. 1. 1963	12900
2429 Bl. 3	1. 1. 1963	12900
2429 Bl. 4	1. 1. 1963	12900
2481	1. 1. 1963	12900
74265	1. 1. 1963	0-74265

Anordnung Nr. 208\*  
über DDR-Standards.

Vom 12. Oktober 1962

## § 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

## § 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 12. Oktober 1962

Der Leiter des Amtes für Standardisierung  
I. V.: Flügel  
Stellvertreter des Leiters

## Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 208

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.315.62 Isolatoren</b>					
DIN	48022	4.25/208	363	Mantelrollen für Stützen-Befestigung, Elektrotechnik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 9 vom 11. 6. 1951 (MinBl. S. 79) (ohne Ersatz)	1. 1. 63

\* Anordnung Nr. 207 (GBl. III S. 410)

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.85 Antriebselemente</b>					
DIN	2217	11.40/208	321	Keilriemenscheiben Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 38 vom 12. 12. 1955 (GBl. II 1956 S. 3) (Ersetzt durch TGL 0-2217 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 621.97 Hämmer. Pressen. Umformmaschinen</b>					
DIN	55157	2.55/208	321	Gesenk-Schmiedehämmer; Zweiständer-Oberdruckhämmer, Baugrößen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-55157 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	55158	2.55/208	321	Gesenk-Schmiedehämmer; Gegenschlaghämmer, Baugrößen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0-55158 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

#### Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
<b>DK 621.316.5 Schaltgeräte. Kontakte. Fassungen</b>				
TGL	0-46240 Blatt 1	10.62/208	362	Elektrische Nachrichtentechnik; Kontaktniete, massiv oder plattiert
<b>DK 621.85 Antriebselemente</b>				
TGL	0-2217	10.62/208	327	Keilriemenscheiben
<b>DK 621.97 Hämmer. Pressen. Umformmaschinen</b>				
TGL	0-55157	10.62/208	321	Gesenk-Schmiedehämmer; Zweiständer-Oberdruckhämmer, Baugrößen
TGL	0-55158	10.62/208	321	Gesenk-Schmiedehämmer; Gegenschlaghämmer, Baugrößen
TGL	0-55159 Blatt 1	10.62/208	321	Gesenk-Schmiedehämmer; Riemen-Falhämmer, Baugrößen
TGL	0-55159 Blatt 2	10.62/208	321	Gesenk-Schmiedehämmer; Riemen-Falhämmer, Riemen- und Riemen- scheiben-Abmessungen

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig C 1, Querstraße 4-6

#### DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
260	mit Bekanntgabe	—
2217	im Gesetzblatt	0-2217
7172 Bl. 1	"	—
7172 Bl. 2	"	—
46240 Bl. 1	"	0-46240 Bl. 1
48022	"	—
55157	"	0-55157
55158	"	0-55158
55159 Bl. 1	"	0-55159 Bl. 1
55159 Bl. 2	"	0-55159 Bl. 2

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 — Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 41, Telefon: 208 30 22 — Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung die die Unterzeichnung vornehmen — AG 134/62/DDR, Verlag: (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 — Erscheint nach Bedarf — Fortlaufender Bezug nur durch die Post — Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,00 DM und Teil III 1,00 DM — Einzelabgabe bis zum Umfang von 5 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zu einem Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr — Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentralversand Erfurt, Erfurt, Anger 37/28, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 8, Telefon 51 05 21 — Druck: (516) Fröbische Treptow

# GESETZBLATT

der Deutschen Demokratischen Republik

Teil III

1962	Berlin, den 4. Dezember 1962	Nr. 36
Tag	Inhalt	Seite
14. 11. 62	Anordnung Nr. 2 über die Allgemeinen Lieferbedingungen für Gemüse und Obst ....	415
15. 10. 62	Anordnung Nr. 209 über DDR-Standards.....	416

**Anordnung Nr. 2<sup>\*</sup>**  
**über die Allgemeinen Lieferbedingungen**  
**für Gemüse und Obst.**

Vom 14. November 1962

In Ergänzung der Anordnung vom 3. März 1960 über die Allgemeinen Lieferbedingungen für Gemüse und Obst (GBL II S. 76) wird im Einvernehmen mit den Leitern der zuständigen zentralen Organe des Staatsapparates und dem Verband Deutscher Konsumgenossenschaften folgendes angeordnet:

§ 1

Der § 11 Abs. 1 wird wie folgt ergänzt:

„Der Minister für Handel und Versorgung kann im Einvernehmen mit den Leitern der zuständigen zentralen Organe bei auftretenden Schwierigkeiten in der Verpackungsmittelbereitstellung kürzere Rückgabefristen festlegen.“

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 14. November 1962

**Der Minister**  
**für Handel und Versorgung**

I. V.: Dr. Jarowinsky  
Staatssekretär

<sup>\*</sup> Anordnung (Nr. 1) (GBL I<sup>1</sup> 1960 Nr. 1 S. 76)

**Anordnung Nr. 209\***  
**über DDR-Standards.**

**Vom 15. Oktober 1962**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt oder ihre Verbindlichkeit aufgehoben sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 15. Oktober 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**L. V.: Flügel**  
**Stellvertreter des Leiters**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 209

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeits- datum
<b>DK 546.1/2 Nichtmetalle und deren Verbindungen</b>					
TGL	8005 Blatt 2	10.62/209	417	Siliciumcarbid, Prüfung	1. 7. 63
<b>DK 621.315.5 Leiter</b>					
TGL	10454 Blatt 1	10.62/209	363	Fernmeldeleitungen; Ausgleichsleitungen für Thermoelemente, Leitungen für Temperaturen bis 70 °C, kunststoffisoliert, Aufbau und Eigenschaften	1. 7. 63
TGL	10454 Blatt 3	10.62/209	363	Fernmeldeleitungen; Ausgleichsleitungen für Thermoelemente Aderpaare für Temperaturen bis 70 °C, kunststoffisoliert, Aufbau und Eigenschaften	1. 7. 63
<b>DK 621.315.687 Kabelverbindungen und Kabelzubehör</b>					
TGL	4704	10.62/209	363	Starkstromkabel-Garnituren; Porzellanendverschlüsse, Dreileiter, Vierleiter, für Innenraum (Ersatz für TGL 4704 Ausg. 1.59)	1. 7. 63
TGL	6478	10.62/209	363	Starkstromkabel-Garnituren; Verbindungsschutzmuffen, für Starkstromkabel bis 10 kV (Ersatz für TGL 6478 Ausg. 7.58)	1. 7. 63
TGL	6479	10.62/209	363	Starkstromkabel-Garnituren; Verbindungsmuffen, für Starkstromkabel bis 10 kV (Ersatz für TGL 6479 Ausg. 7.58)	1. 7. 63
TGL	11205	10.62/209	363	Starkstromkabel-Garnituren; Einleiter-Endverschlüsse, schwere Ausführung, für Starkstromkabel bis 10 kV	1. 7. 63
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
TGL	0-41570	10.62/209	368	Geräteschutzsicherungen; G-Schmelzeinsätze 1,2 kV, verwechselbar (Ersatz für TGL 0-41570 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.365 Thermoelektrizität, Elektrowärme</b>					
TGL	12847 Blatt 1	10.62/209	361	Elektrische Industrieöfen; Netzfrequenz-Tiegelschmelzöfen für Aluminium, Nenngrößen, Hauptabmessungen	1. 7. 63
TGL	12847 Blatt 2	10.62/209	361	Elektrische Industrieöfen; Netzfrequenz-Tiegelschmelzöfen für Grauguß, Stahl und Kupfer, Nenngrößen, Hauptabmessungen	1. 7. 63
<b>DK 621.791 Schweißen und verwandte Verfahren</b>					
TGL	2847 Blatt 12	10.62/209	300	Schweißerprüfungen; Eignungsprüfung von Handschweißern für das Schweißen von Betonstählen	1. 7. 63

\* Anordnung Nr. 208 (GBl. III Nr. 35 S. 312)



Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich seit
<b>DK 621.98 Blechbearbeitungsmaschinen. Biegemaschinen. Richtmaschinen. Ziehpressen</b>					
TGL	10482 Blatt 2	10.62/209	321	Werkzeugmaschinen; Blechrichtmaschinen von 20 bis 40 mm Nennblechdicke, Baugrößen	1. 7. 63
<b>DK 629.111 Einfache Transportmittel</b>					
TGL	8642	10.62/209	334	Flurförderzeuge; Plattenwagen HW, Tragkräfte, Hauptabmessungen	1. 7. 63
TGL	8643	10.62/209	334	Flurförderzeuge; Anhängewagen AW, Tragkräfte, Hauptabmessungen	1. 1. 64
<b>DK 662.75 Flüssige Brennstoffe</b>					
TGL	0-51777	10.62/209	226	Prüfung von Mineralöl-Kohlenwasserstoffen; Bestimmung des Wassergehaltes von Mineralölen nach Karl Fischer (Ersatz für DIN 51777 Ausg. 4.56)	1. 7. 63
TGL	0-51778	10.62/209	226	Prüfung von Mineralöl-Kohlenwasserstoffen; Bestimmung des Säurewertes und des Verseifungswertes von Spezialbenzinen	1. 7. 63
<b>DK 666.3 Allgemeines über keramische Erzeugnisse. Ton</b>					
TGL	14931	10.62/209	258/510	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe; Berechnung der rationellen Analyse aus der chemischen Analyse	1. 7. 63
TGL	14933	10.62/209	258/510	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe; Bestimmung der Dichte von Schlücker	1. 7. 63
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
*TGL	14912 Blatt 2	10.62/209	300	Prüfung von Stahl; Mechanische Prüfung der Schweißverbindung, Probenahme	1. 7. 63
*TGL	14912 Blatt 3	10.62/209	300	Prüfung von Stahl; Mechanische Prüfung der Schweißverbindung, Zugversuch an Stumpfnähten (Ersatz für DIN 50120 Ausg. 11.52)	1. 7. 63
*TGL	14912 Blatt 4	10.62/209	300	Prüfung von Stahl; Mechanische Prüfung der Schweißverbindung, faltversuch an Stumpfnähten (Ersatz für DIN 50121 Ausg. 11.52)	1. 7. 63
*TGL	14912 Blatt 6	10.62/209	300	Prüfung von Stahl; Mechanische Prüfung der Schweißverbindung, Kerbschlagbiegeversuch an Stumpfnähten (Ersatz für DIN 50122 Ausg. 11.51)	1. 7. 63
TGL	14912 Blatt 7	10.62/209	300	Prüfung von Stahl; Mechanische Prüfung der Schweißverbindung, Versuch mit Kerbzug-, Rohrkербzug-, Kerbfalt-, Winkel- und Keilproben an Stumpf- und Kehlnähten	1. 7. 63
<b>DK 669.14-41/-46 Formen von Erzeugnissen aus Stahl. Halbzeug</b>					
TGL	9553	10.62/209	276	Kalt gewalztes Band aus weichen unlegierten Stählen. Technische Lieferbedingungen	1. 7. 63
*TGL	9559	10.62/209	278	Feinblech aus weichen unlegierten Stählen; Technische Lieferbedingungen (Ersatz für DIN 1623 Ausg. 5.32)	1. 7. 63
*TGL	12372	10.62/209	275/276	Feinblech aus unlegierten Qualitätsstählen; Technische Lieferbedingungen	1. 7. 63
TGL	12910	10.62/209	300	Werkstoffauswahl für Konstruktionen aus Allgemeinen Baustählen nach TGL 7960	1. 7. 63
<b>DK 683.9 Öfen, Herde, Heizungsgeräte</b>					
TGL	8986	10.62/209	368	Elektrische Hausgeräte; Herdkochplatten, Arten, Schaltungen (Ersatz für TGL 8986 Bl. 1 Ausg. 11.60)	1. 4. 63

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben am
<b>DK 621.315.687 Kabelverbindungen und Kabelzubehör</b>					
TGL	4704	1.59/209	363	Starkstromkabel-Garnituren; Mehrleiter-Endverschlüsse für Starkstromkabel bis 10 kV, für Innenräume Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 70 vom 31. 3. 1959 (GBl. II S. 139) (Ersetzt durch TGL 4704 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	6478	7.58/209	363	Kabelzubehör; Verbindungsmuffen für Starkstromkabel bis 10 kV, Schutzmuffen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 6478 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
TGL	6479	7.58/209	363	Kabelzubehör; Verbindungsmuffen für Starkstromkabel bis 10 kV, Innenmuffen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 64 vom 21. 10. 1958 (GBl. II S. 272) (Ersetzt durch TGL 6479 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
<b>DK 621.316.58 Fassungen</b>					
DIN	49725	3.40/209	368	Lampenfassung B 15 (B 15 s und B 15 d), Elektrotechnik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 9 vom 11. 6. 1951 (MinBl. S. 79) (Ersetzt durch TGL 57-1046)	1. 1. 63
DIN	49745	3.40/209	368	Lampenfassung B 22, Elektrotechnik Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 9 vom 11. 6. 1951 (MinBl. S. 79) (Ersetzt durch TGL 57-1046)	1. 1. 63
<b>DK 621.316.923 Sicherungen</b>					
TGL	0-41570	6.62/209	368	Geräteschutzsicherungen G-Schmelzeinsätze 1,2 kV, verwechselbar Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 182 vom 25. 6. 1962 (GBl. III S. 207) (Ersetzt durch TGL 0-41570 Ausg. 10.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.882.2 Schrauben</b>					
DIN	6302	5.40/209	382	Spannzeuge; Rändelschrauben, Metrisches Gewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 621.882.3 Muttern</b>					
DIN	6303	5.40/209	382	Spannzeuge; Rändelmutter, Metrisches Gewinde Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 662.75 Flüssige Brennstoffe</b>					
DIN	51777	4.56/209	226	Prüfung von Mineralöl-Kohlenwasserstoffen; Bestimmung des Wassergehaltes von Mineralölen nach Karl Fischer Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 43 vom 11. 9. 1956 (GBl. II S. 325) (Ersetzt durch TGL 0-51777 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe</b>					
DIN	50120	11.52/209	300	Prüfung von Stahl; Zugversuch an schmelzgeschweißten Stumpfnähten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 22 vom 31. 8. 1953 (ZBl. S. 442) (Ersetzt durch *TGL 14912 Bl. 3 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 669:620.1 Prüfung metallischer Werkstoffe (Fortsetzung)</b>					
DIN	50121	11.52/209	300	Prüfung von Stahl; Fallversuch an schmelzgeschweißten Stumpfnähten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 22 vom 31. 8. 1953 (ZBl. S. 442) (Ersetzt durch *TGL 14912 Bl. 4 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
DIN	50122	11.51/209	300	Prüfung von Stahl; Kerbschlagbiegeversuch an schmelzgeschweißten Stumpfnähten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 19 vom 4. 2. 1953 (ZBl. S. 31) (Ersetzt durch *TGL 14912 Bl. 6 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
<b>DK 669.14-41/-46 Formen von Erzeugnissen aus Stahl. Halbzeug</b>					
DIN	1623	5.32/209	270	Flußstahl gewalzt; Stahlblech unter 3 mm (Feinblech). Technische Lieferbedingungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 3 vom 8. 6. 1950 (MinBl. S. 61) (Ersetzt durch *TGL 9559 Ausg. 10.62)	1. 7. 63
<b>DK 677.051/058 Spinn-, Spul- und Webereimaschinen</b>					
DIN	64109	1.50/209	327	Hechelleisten für Hechelmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 35 vom 8. 6. 1955 (GBI. II S. 199) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
DIN	64607	9.41/209	326	Reiter für Webgeschirre, Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 59 vom 15. 4. 1958 (GBI. II S. 88) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
DIN	64661	12.42/209	326	Webschützen, Spitzen, Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 56 vom 30. 11. 1957 (GBI. II S. 311) (Ersetzt durch TGL 45-12362)	1. 1. 63
DIN	64663	10.43/209	326	Webschützen, Unterfedern, Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 56 vom 30. 11. 1957 (GBI. II S. 311) (Ersetzt durch TGL 45-12363)	1. 1. 63
DIN	64670	3.42/209	326	Pickerspindelfedern, Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 59 vom 15. 4. 1958 (GBI. II S. 88) (ohne Ersatz)	1. 1. 63
<b>DK 683.9 Öfen. Herde. Heizungsgeräte</b>					
TGL	8986 Blatt 1	11.60/209	368	Elektrische Hausgeräte; Herdkochplatten 110 bis 380 V, Arten, Schaltungen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 8986 Ausg. 10.62)	1. 4. 63
TGL	8986 Blatt 2	11.60/209	368	Elektrische Hausgeräte; Herdkochplatten 110 bis 380 V, mit Überfallrand und Klemmenanschluß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 59-1034 Bl. 1 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
TGL	8986 Blatt 3	11.60/209	368	Elektrische Hausgeräte; Herdkochplatten 110 bis 380 V, mit Überfallrand und Litzenschluß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBI. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 59-1034 Bl. 2 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
DK 683.9 Öfen, Herde, Heizungsgeräte (Fortsetzung)					
TGL	8986 Blatt 5	11.60/209	368	Elektrische Hausgeräte; Herdkochplatten 110 bis 380 V, mit Steckerstiftanschluß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBl. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 59-1034 Bl. 4 Ausg. 10.62)	1. 1. 63
TGL	8986 Blatt 6	11.60/209	538	Elektrische Hausgeräte; Herdkochplatten 110 bis 380 V, mit Litzenschluß Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 101 vom 2. 12. 1960 (GBl. III S. 86) (Ersetzt durch TGL 59-1034 Bl. 5 Ausg. 10.62)	1. 1. 63

**DIN, die nicht mehr anzuwenden sind:**

DIN	Nicht mehr anzuwenden ab	Ersetzt durch TGL
1623 Bl. 1	1. 1. 1963	9559
1623 Bl. 2	1. 1. 1963	9560 (z. Z. Entwurf)
1623 Bbl.	1. 1. 1963	9559
1624	1. 1. 1963	9553
6302	1. 1. 1963	-
6303	1. 1. 1963	-
49725	1. 1. 1963	57-1046
49745	1. 1. 1963	57-1048
50120	1. 1. 1963	14912 Bl. 3
50121	1. 1. 1963	14912 Bl. 4
50122	1. 1. 1963	14912 Bl. 6
50127	1. 1. 1963	14912 Bl. 7
51777	1. 1. 1963	0-51777
51778	s. AO Nr. 135	0-51778
64109	1. 1. 1963	-
64607	1. 1. 1963	-
64661	1. 1. 1963	45-12362
64663	1. 1. 1963	45-12363
64670	1. 1. 1963	-

ALBERT KINDELBERGER

## Wie arbeitet die Statistik?

Eine Einführung in die statistische Arbeitsweise

(Schriftenreihe Statistische Praxis, Heft 3)

2. Auflage • 187 Seiten • Broschiert 6,80 DM

In populärer Form und mit zahlreichen erläuternden Beispielen zeigt der Autor die Stellung der Statistik in der Gesellschaft, die Aufgaben und Arbeitsweise der sozialistischen Statistik sowie ihre Rolle als Instrument der Leitungstätigkeit. Da die Statistik Aufschluß darüber gibt, welche Maßnahmen im Interesse einer schnellen kontinuierlichen Entwicklung zu treffen sind, ist die vorliegende Broschüre ein unentbehrliches Arbeitsmittel zur Verbesserung der praktischen Arbeit in Betrieben und Verwaltungen.

Der Autor verfügt über langjährige Erfahrungen als Mitarbeiter der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik und über mehrjährige Lehrerfahrungen an der Volkshochschule, so daß es ihm sehr gut gelang, jedem mit der Statistik Arbeitenden und allen an der Statistik Interessierten ein Grundwissen der allgemeinen Theorie und Arbeitsweise der sozialökonomischen Statistik zu vermitteln.

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder durch das Buchhaus Leipzig,  
Leipzig C 1, Postfach 91*



VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG

Prof. Dr. Osmar Spitzner • Dr. Wilhelm Panzer

## Zur wirtschaftsleitenden Tätigkeit des Staatlichen Vertragsgerichts

199 Seiten • Broschiert 5,— DM

In anschaulicher Weise haben die bekannten Autoren die Aufgaben des Staatlichen Vertragsgerichts bei der Entwicklung und Durchsetzung des Vertragssystems in der Wirtschaft und Industrie dargestellt. Die Arbeit ist besonders für Betriebsleiter, Vertragssachbearbeiter und Justitiare der volkseigenen Betriebe von Bedeutung, weil ihnen an Hand vieler Beispiele gezeigt wird, wie Fehler beim Abschluß und bei der Realisierung der Verträge vermieden werden können.

Das Staatliche Vertragsgericht als Teil des einheitlichen Staatsapparates in der DDR hat deshalb für die Erfüllung des Volkswirtschaftsplanes eine große Bedeutung, so z. B. für die Durchsetzung und Sicherung der sozialistischen Rekonstruktion, des technischen Höchststandes und der Erhöhung der Arbeitsproduktivität.

Besonderen Wert erhält die Arbeit durch eine Zusammenstellung von Schiedssprüchen und einen Anhang wichtiger Mitteilungen und Anweisungen.

*Zu beziehen durch den örtlichen Buchhandel oder  
durch das Buchhaus Leipzig, Leipzig C 1, Postfach 91*



**VEB DEUTSCHER ZENTRALVERLAG BERLIN**

Herausgeber: Büro des Ministerrates der Deutschen Demokratischen Republik, Berlin C 2, Klosterstraße 47 – Redaktion: Berlin C 2, Klosterstraße 47, Telefon: 209 36 22 – Für den Inhalt und die Form der Veröffentlichungen tragen die Leiter der staatlichen Organe die Verantwortung, die die Unterzeichnung vornehmen – AG 134/62/DDR, Verlag (4) VEB Deutscher Zentralverlag, Berlin C 2, Telefon: 51 05 21 – Erscheint nach Bedarf – Fortlaufender Bezug nur durch die Post – Bezugspreis: Vierteljährlich Teil I 1,20 DM, Teil II 1,80 DM und Teil III 1,80 DM – Einzelabgabe bis zum Umfang von 8 Seiten 0,15 DM, bis zum Umfang von 16 Seiten 0,25 DM, bis zum Umfang von 32 Seiten 0,40 DM, bis zum Umfang von 48 Seiten 0,55 DM je Exemplar, je weitere 16 Seiten 0,15 DM mehr – Bestellungen beim Buchhandel und beim Zentral-Versand Erfurt, Erfurt, Anger 37/38, Telefon: 5451, sowie Bezug gegen Barzahlung in der Verkaufsstelle des Verlages, Berlin C 2, Roßstraße 6, Telefon: 51 05 21 – Druck: (140) Neues Deutschland, Berlin